

# Leistungsverzeichnis

Projekt

**234.01.03**  
**Papenburg 2.BA**

Bauvorhaben

**Marien Hospital Papenburg**  
**Neuordnung KH 2.BA**  
**Vorbereitende Maßnahmen**

Bauherr

**Marien Hospital Papenburg Aschendorf gGm...**  
**Hauptkanal rechts 75**  
**26871 Papenburg**

Leistung (LV)

**234.01.03-01-15**  
**15**  
**Malerarbeiten Haus H und Haus L**

---

## Angebotssumme in EUR

**Angebotssumme, Netto:** ..... ..

zzgl. MwSt. (19,0 %): ..... ..

**Angebotssumme, Brutto:** ..... ..  
Angebotsabgabe Geprüft

.....  
Anbieter - Datum, Ort

Stempel

---

## 1. Angaben zur Baustelle

### 1. Angaben zur Baustelle

#### Lage der Baustelle

Die Baustelle befindet sich auf dem Grundstück der

Marien Hospital  
Papenburg Aschendorf gGmbH  
Hauptkanal rechts 75  
26871 Papenburg

Die Gebäudekonfiguration ist den beiliegenden Lageplänen und den Grundrissen etc. zu entnehmen.

Die Zu- und Ausfahrt zur Baustelle erfolgt über öffentliche Straßen und kann bedingt zum Be- und Entladen über den "Hauptkanal rechts" erfolgen. Die genaue Lage ist den beiliegenden Lageplänen, Luftbildaufnahmen sowie dem Baustelleneinrichtungsplan zu entnehmen.

#### Angaben zur Baumaßnahme

##### Allgemein:

Der 2.BA Marien Hospital Papenburg soll in den Bauabschnitten "Vorbereitende Maßnahmen" und "Neubau mit 4. Vollgeschossen" umgesetzt werden.

Bestandteil dieser Ausschreibungsunterlage sind die folgenden Bauabschnitte der Vorbereitenden Maßnahmen:

- 1.1 Umbau und Umnutzung des 3.Obergeschosses Haus H,
- 1.2 Umbau und Umnutzung Haus H Erdgeschoss,
- 1.3 Umbau und Umnutzung Sockelgeschoss des Haus L,
- 1.4 Umbau und Umnutzung Haus L 1

Während der Durchführung der Baumaßnahme bleiben die Klinikgebäude in Betrieb.

Die Liegendszufahrt zur Notaufnahme ist ständig freizuhalten und darf auch zur Materiallagerung und Materialanlieferung nicht versperrt werden.

Die maximale Höchstgeschwindigkeit auf dem Krankenhausesgelände von 10 km/h ist einzuhalten.

##### Parkflächen:

Am Bauort direkt stehen keinerlei dauerhafte Parkflächen zur Verfügung. Vom Bauherrn werden im südlichen Bereich des Grundstücks Stellplätze auf Rasenflächen für Kleintransporter zur Verfügung gestellt. Nutzungsvereinbarungen sind mit der örtlichen Objektüberwachung und dem Bauherrn zu treffen.

##### Baubesprechung:

Es findet wöchentlich eine Baubesprechung statt, bei der die Anwesenheit eines deutschsprachigen Vertreters des AN notwendig ist.

##### Baustelleneinrichtung:

---

## 1. Angaben zur Baustelle

---

Die Baustelleneinrichtung (Mannschaftsbuden, Gerät-, Materiallager, Sanitärcontainer usw.) ist auf dem Klinik-Grundstück in Abstimmung mit der Bauüberwachung des AG sowie gem. "Baustelleneinrichtungsplan" einzurichten.

Das Einrichten von Mannschaftsunterkünften und Materiallagern sowie die WC-Nutzung durch Mitarbeiter des AN in den Räumlichkeiten des Krankenhauses ist nicht zulässig, ebenso wenig das Aufstellen von Wohnunterkünften.

Beim Einrichten der Baustelle sind, in Absprache mit dem SiGeKo, die Anleiterflächen für die Feuerwehr und Feuerwehrezufahrten freizuhalten.

Auf dem Klinikgelände stehen Flächen zur Lagerung nur sehr eingeschränkt zur Verfügung. Sich hieraus ergebende (Mehr-) Aufwendungen für Anlieferungen "Just-in time" sowie eventuell erforderliche mehrmalige Anfahrten sind in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Sanitärräume in der direkten Nähe der Umbaubereiche stehen den Firmen zur Verfügung, Bauschutt- und Abfallentsorgung sind hier nicht zugelassen.

Im Umbaubereich steht ein Wasseranschluss zur Verfügung.

### **Verbrauchskosten für Baustrom, Bauwasser, Sanitäranlagen und Abwasser:**

Die Vergütung der Kosten des Verbrauchs von Baustrom, Bau- und Frischwasser (Sanitäranlagen und Abwasser) sind vom AN zu tragen. Sie wird mit den "Zusätzlichen Besonderen Vertragsbedingungen" geregelt.

### **Vorschriften der Eigentümer:**

Die Baumaßnahme wird bei laufendem Klinikbetrieb ausgeführt. Es wird daher besonders darauf hingewiesen, dass der laufende Betrieb nicht mehr als unbedingt nötig beeinträchtigt werden darf.

Der AN benennt einen verantwortlichen deutschsprachigen Bauleiter, welcher die Ausführung von lärm- und erschütterungsintensiven Arbeiten grundsätzlich immer mit der Bauüberwachung des AG oder einem verantwortlichen Mitarbeiter des Klinikums abstimmt.

Lärm- und erschütterungsintensive Arbeiten sind während der Ruhezeiten von 20.00 - 7.00 Uhr nicht zulässig.

Die Benutzung von Baustellenradios oder sonstiger Abspielgeräte zur Darbietung von Musik ist grundsätzlich untersagt.

Zeiteinschränkungen sind in besonderen Bereichen/ Situationen nach Absprache möglich. In besonderen Fällen (z. B. bei Notoperationen) kann es erforderlich werden, lärm- und erschütterungsintensive Arbeiten kurzfristig zu unterbrechen. Der AN wird hierüber durch die Bauüberwachung des AG oder einem verantwortlichen Mitarbeiter des Klinikums informiert. Hierdurch beim AN entstehende Kosten werden über gesonderte Positionen bzw. im Stundennachweis abgerechnet. Die Ausfallzeiten sind gemeinsam mit dem verantwortlichen Bauleiter des AG schriftlich zu protokollieren. Die entsprechenden Protokolle sind im Rahmen der Schlussrechnung als Abrechnungsgrundlage einzureichen.

---

## 1. Angaben zur Baustelle

---

Der Arbeitsbereich des AN ist so zu sichern und zu kennzeichnen, dass eine Gefährdung und Behinderung der Patienten, des Personals und der Besucher unbedingt vermieden wird.

Klinik- und Feuerwehrzufahrt dürfen auch bei Materialtransporten nicht blockiert werden. Ferner ist die Staubentwicklung und sind Verunreinigungen zu vermeiden bzw. sofort ohne besondere Aufforderung zu beseitigen (Nebenleistung). Dies betrifft auch die öffentlichen Straßen- und Gehwegbereiche, ggfls. auch mehrmals pro Tag.

### **Sonstiges:**

Bei feuergefährlichen Arbeiten ist ein Erlaubnisschein (Muster entsprechend Anlage 1.8) für den ausführenden Mitarbeiter unter Vorlage der gültigen Schweiß-Zeugnisse über die zuständige Bauleitung bzw. Fachbauleitung bei der technischen Leitung des Krankenhauses zu beantragen.

Sämtliche Eingriffe in die vorhandene Bausubstanz und insbesondere in vorhandene Installationen sind vorab mit der Bauüberwachung des AG und der Abteilung Betriebstechnik der Klinik abzustimmen. Ohne schriftliche Genehmigung der Abteilung Betriebstechnik dürfen keine Arbeiten an Bestandsinstallationen ausgeführt werden.

Alle Konstruktionen sind entsprechend den Vorschriften, Regeln, Informationen und Grundsätze der Deutschen Gesellschaft für Unfallversicherung (DGUV) auszuführen und entsprechend zu kalkulieren.

Die einschlägigen Sicherheitsvorschriften sind einzuhalten:

- die Vorschriften, Regeln, Informationen und Grundsätze der Deutschen Gesellschaft für Unfallversicherung (DGUV),
- die Verordnung über Arbeitsstätten,
- die Technischen Regeln für Arbeitsstätten,
- die Betriebssicherheitsverordnung,
- die Technischen Regeln für Betriebssicherheit,
- die Gefahrstoffverordnung und
- die Technischen Regeln für Gefahrstoffe.

Für den Einsatz von Geräten und Maschinen wird zusätzlich auf folgende Vorschriften verwiesen:

- Geräte- und Produktsicherheitsgesetz
- Maschinenverordnung
- Maschinenlärminformationsverordnung
- Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung

Bei Arbeiten mit offener Feuererscheinung, Schneid- oder Trennverfahren, bei denen mit Funkenflug zu rechnen ist, ist in jedem Fall eine geeignete Löscheinrichtung sowie ggfls. eine Brandwache zu stellen.

Der Einsatz krebserzeugender, erbgutverändernder und fortpflanzungsgefährdender Stoffe ist grundsätzlich untersagt.

Bei dem Einsatz von Gefahrstoffen ist von der verwendenden Bau-/Montagefirma eine Betriebsanweisung zu erstellen. Diese ist dem SiGeKo

---

## 1. Angaben zur Baustelle

---

vor Einsatz der Materialien zu übergeben.

Gefahrstoffe sind entsprechend der Gefahrstoffverordnung zu kennzeichnen. Die eingesetzten Gefahrstoffe sind in einem Verzeichnis zu erfassen und der Bauüberwachung des AG und dem SiGeKo rechtzeitig (mindestens 1 Woche vor dem Einsatz) vorzulegen.

### **Arbeitszeit:**

Grundsätzlich gilt eine werktägliche Rahmenarbeitszeit von 07:00 Uhr bis 20:00 Uhr. Die entsandten Arbeitnehmer des AN sollen im Regelfall an mind. 5 Werktagen je Woche (Mo. - Fr.) auf der Baustelle anwesend sein. Die Arbeiten können auch an Samstagen ausgeführt werden. Hierzu ist jedoch eine vorherige Abstimmung mit dem Klinikum zwingend erforderlich.

Die Bestimmungen des Arbeitszeitgesetzes bleiben unberührt.

AG= Auftraggeber

AN= Auftragnehmer

SiGeKo= Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator

---

## 2. Angaben zur Ausführung

### 2. Angaben zur Ausführung

#### Allgemeine Regelungen/ Hinweise

##### Leistungsbereiche:

In diesem Leistungsverzeichnis werden insbesondere folgende Leistungsbereiche beschrieben:

- Malerarbeiten/Beschichtungen

Die in dieser Ausschreibungsunterlage beschriebenen Leistungen werden in der Reihenfolge der Bauabschnitte

01 Umbau und Umnutzung des 3.Obergeschosses Haus H,

02 Umbau und Umnutzung Haus H Erdgeschoss,

03 Umbau und Umnutzung Sockelgeschoss Haus L

04 Umbau und Umnutzung Haus L1

nacheinander ausgeführt.

##### Vereinbarung zur Leistungserbringung und Koordination:

Der Auftragnehmer hat seine Leistungserbringung mit vorhergehenden und nachfolgenden Gewerken, die seine eigene Leistung technisch berühren, so abzustimmen, dass die eigene Leistung und die eigenen Ausführungstermine in Bezug auf die Detailausführungsschritte und Funktionsgerechtigkeit ordnungsgemäß erfolgen. Die dabei üblicherweise anstehenden Arbeitsabfolgen, technischen Abhängigkeiten und zeitlich getrennten Einzelschritte von Teilleistungen sind bei der Angebotskalkulation zu berücksichtigen.

##### Rechnungsstellung je Bauabschnitt:

Die Abrechnung der erbrachten Leistungen im Rahmen von Abschlags- und Schlussrechnungen muss je Bauabschnitt erfolgen. Dies ist im Rahmen der Kalkulation zu berücksichtigen/ einzukalkulieren.

Bauabschnitt 01 Umbau und Umnutzung 3.Obergeschoss Haus H

Bauabschnitt 02 Umbau und Umnutzung Haus H Erdgeschoss

Bauabschnitt 03 Umbau und Umnutzung Sockelgeschoss Haus L

Bauabschnitt 04 Umbau und Umnutzung Haus L1

##### Entsorgung von Bauschutt, Abfall, Abbruch-, Verpackungsmaterial, Materialverschnitt:

Bauschutt, Abfall, Abbruch-, Verpackungsmaterial etc. aus dem Leistungsbereich des AN ist gemäß den gesetzlichen Bestimmungen sowohl im Baustellenbereich arbeitstätig zu entsorgen. Die Einhaltung der einschlägigen Entsorgungsvorschriften für Bauschutt- und Abfallentsorgung ist eigenverantwortlich durch den AN sicherzustellen.

Der Abfall ist nach Abfallgruppen insbesondere gemäß dem Kreislaufwirtschaftsgesetz und der Verpackungsverordnung getrennt zu sammeln/ zu entsorgen.

Bei Anfall überwachungsbedürftiger und besonders überwachungsbedürftiger Abfälle hat der Auftragnehmer den Nachweis über die Möglichkeit, die rechtliche Befugnis sowie die ordnungsgemäße Entsorgung zu führen (Begleitscheinverfahren). Die Nachweise zum Begleitscheinverfahren sind der/ den Abschlagsrechnung(en) bzw. der

---

## 2. Angaben zur Ausführung

---

Schlussrechnung mit Dokumentation in chronologischer Reihenfolge in separatem Ordner beizufügen.

Gibt der Auftragnehmer den Abfall seinerseits an einen Dritten weiter, so muss er diesen dem Auftraggeber namentlich benennen und die notwendigen Unterlagen beifügen, aus denen eindeutig hervorgeht, dass der Abnehmer zur Entsorgung des Abfalls geeignet und befugt ist.

Die Entsorgung von Bauschutt, Abfall, Abbruchmaterial ist alleinige Sache des AN. Die Kosten sind in die Einheitspreise einzukalkulieren (Nebenleistung).

Das Erstellen sämtlicher Nachweise, insbesondere von Entsorgungs- und Verwertungsnachweisen sowie von Abfallbegleitpapieren, ist Bestandteil der Leistung und in die Einheitspreise einzukalkulieren (Nebenleistung).

### **Verschiedenes:**

Bei der Bauausführung kann es erforderlich sein, dass Arbeiten eines Auftragnehmers gleichzeitig in verschiedenen Bereichen auszuführen sind.

Eventuelle Schäden an den vorhandenen und möglicherweise verbleibenden Konstruktionen müssen vor Baubeginn aufgenommen und begutachtet werden.

Bei der Verwertung von Abbruchmaterialien ist das Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG) zu berücksichtigen.

Die ggfls. erforderliche Abgabe von Dokumentationsunterlagen wird per separater Leistungsposition gefordert. Fehlende Dokumentationsunterlagen stehen einer Abnahme entgegen.

Alle für die Kalkulation erforderlichen Angaben (Maße, Massen und Konstruktionsangaben) sind den beigefügten Plänen (siehe "5. Anlagenverzeichnis") bzw. der Beschreibung der Baumaßnahme zu entnehmen. Die Zeichnungen dienen der Situationsdarstellung und sind nicht in allen Punkten als umfassend zu betrachten, geringfügige Abweichungen sind möglich.

Der Auftragnehmer hat, falls erforderlich, für ausreichende Beleuchtung in den Arbeitsbereichen zu sorgen.

Die zur Erbringung der Leistungen erforderlichen Nebenleistungen sind entsprechend der VOB/C, ATV DIN 18299 und den ausschreibungsrelevanten Gewerke-ATV in die Einheitspreise mit einzukalkulieren.

Bauseits werden WC-/ Sanitäreinrichtungen zur Nutzung durch die Mitarbeiter der beauftragten Firmen aufgestellt. Die Standorte sind den Baustelleneinrichtungsplänen zu entnehmen.

### **Fremdfirmenrichtlinie, Hygieneanweisungen, Brandschutzordnung:**

Die Vorgaben der beigefügten Hygieneanweisungen, mit Checkliste, der Fremdfirmenrichtlinie mit Einweisungsprotokoll, die Brandschutzordnung sowie der Kurzeinweisung für Fremdfirmen sind zu einzuhalten. Die Unterlagen sind dem LV als Anlagen angefügt.

---

## 2. Angaben zur Ausführung

### **Definitionen:**

In den nachfolgenden Leistungspositionen wird teilweise der Begriff "vertragliche Ausführungsfrist" verwendet, um z. B. die Dauer der Leistungsvorhaltung zu definieren. Diese Ausführungsfrist ergibt sich aus den Vertragsfristen, welche den Vertragsbedingungen zu entnehmen sind.

Der zeitliche Hinweis "Gesamt-Baumaßnahme" bezieht sich auf die "Bauzeit einschließlich der Ausbaugewerke" gem. Bauzeitenplan.

### **Detailterminplanung:**

Der AN erstellt vor Baubeginn sowie im Verlauf der Bauphase nach Erfordernis entsprechende Detailterminpläne zur Konkretisierung der Bauabläufe inkl. Soll-/ Ist-Vergleichsdarstellung (Nebenleistung).

### **Baustelleneinrichtung:**

Sämtliche Baustelleneinrichtungen sind alleinige Leistung des Auftragnehmers, der Auftraggeber stellt Flächen zur Verfügung. Die Baustelleneinrichtungen sind in der Kalkulation der Einheitspreise zu berücksichtigen, soweit im Leistungsverzeichnis keine Positionen hierfür aufgeführt sind.

Firmenschilder und Werbung dürfen nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Auftraggebers aufgestellt werden. Ein Rechtsanspruch dazu besteht nicht.

Der Zugang zum Baubereich Haus H 3.OG erfolgt über einen bauseits vorhandenen Treppenturm sowie einen Materialaufzug (siehe Anlagen Baustelleneinrichtung).

Der Zugang zum Baubereich Haus H EG erfolgt ebenfalls über einen bauseits vorhandenen Treppenturm sowie einen Materialaufzug (siehe Anlagen Baustelleneinrichtung).

Ein möglicher Materialtransport der Tischlerarbeiten/Festeinbauten über innenliegende Bestandsaufzüge ist vom AN eigenständig mit der technischen Leitung des Klinikums abzustimmen.

### **Baustrom / Bauwasser:**

Ein Baustrom-Anschlussverteiler mit Zähleinrichtung, welcher als Anschlusspunkt für Baustromversorgung des AN Rohbau (für die eigenen Leistungen des AN sowie auch der Materialaufzüge) dient, wird bauseits zur Verfügung gestellt. An diesen Baustrom-Anschlussverteiler schließen auch die bauseits gestellten Baustrom-Endverteiler an, welche durch die anderen Unternehmen genutzt werden.

Bauseits werden weiterhin Bauwasseranschlüsse zur Verfügung gestellt, welche als Anschlusspunkte für den Bauwasserbedarf des AN Rohbau für die eigenen Leistungen dient. Diese Bauwasseranschlüsse werden auch durch andere Unternehmen genutzt.

### **Bautagesberichte**

Der Auftragnehmer ist verpflichtet Bautagesberichte zu führen und der örtlichen Bauleitung wöchentlich zu übergeben, inkl. folgenden Angaben:

- Temperaturen,
- Witterungsverhältnisse,



---

## 2. Angaben zur Ausführung

---

- Anzahl und namentliche Nennung der auf der Baustelle tätigen Arbeitskräfte,
- Zahl und Art der eingesetzten Großgeräte,
- Angaben zu den eingesetzten Subunternehmer,
- Unterbrechungen der Ausführung mit Angabe der Gründe,
- Unfälle,
- Behinderungen,
- Besuche und
- sonstige Vorkommnisse.

### **Sicherheits- und Gesundheitskoordinator:**

Für die Baumaßnahme ist durch den AG ein Sicherheits- und Gesundheitskoordinator (SiGeKo) bestellt. Den Weisungen des SiGeKo's ist in Abstimmung mit der Bauüberwachung des AG Folge zu leisten. Bei Beanstandungen, die durch den SiGeKo vorgetragen werden, sind umgehend Maßnahmen zur Beseitigung der Missstände einzuleiten.

Hinweise zum Sicherheits- und Gesundheitsschutz sind dem beigefügtem Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan und zugehörigem Anschreiben (siehe Anlagen 1.12 und 1.13) zu entnehmen. Im Rahmen einer Beauftragung verpflichtet sich der Auftragnehmer, den Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan und das zugehörige Anschreiben als Bestandteil des Bauvertrages anzuerkennen. Der Inhalt des Sicherheits- und Gesundheitsschutzplans mit zugehörigem Anschreiben sind sowohl durch den AN als auch von seinen Nachunternehmern einzuhalten und umzusetzen.

### **Lärm-, Geruchs- und Staubimmissionen:**

Kommen Arbeiten mit intensiven Lärm-, Geruchs- und Staubimmissionen zur Ausführung, sind diese grundsätzlich mit der Bauüberwachung abzusprechen und diese durch geeignete Maßnahmen (z.B. Einsatz geräuschgedämmter Gerätschaften) auf das Äußerste einzuschränken. Daraus entstehende Kosten sind in die Einheitspreise einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet. Die durch Abbrucharbeiten entstehenden Belastungen sind im Hinblick auf den Krankenhausbetrieb so gering wie möglich zu halten.

### **Örtliche Bauleitung des AN:**

Der Auftragnehmer hat eine geeignete, deutschsprachige Fachkraft als verantwortlichen Vertreter zu benennen (Fachbauleiter-/ in), der nur im Einvernehmen mit der Bauüberwachung des AG gewechselt werden darf.

Diese Vertretung muss während der Arbeitseinsätze ständig auf der Baustelle anwesend und zur Entgegennahme von Anordnungen und Anweisungen berechtigt sein. Im Verhinderungsfalle ist rechtzeitig ein geeigneter Stellvertreter zu benennen.

Die Verkehrssprache bei allen Geschäftsvorgängen ist deutsch. Eine Verständigungsmöglichkeit mit anderssprachigen Arbeitskräften muss stets, insbesondere auch für Notfälle, sichergestellt sein.

---

## 3. Hinweis Staubentwicklung/ Arbeitssicherheit

### 3. Hinweis Staubentwicklung/ Arbeitssicherheit

Der AN ist verpflichtet, den Baustellenbetrieb möglichst staubarm durchzuführen und immer das schonendste Abbruchverfahren einzusetzen.

Kommen Arbeiten mit intensiven Lärm-, Geruchs- und Staubimmissionen zur Ausführung, sind diese grundsätzlich mit der Bauüberwachung des AG abzusprechen und diese durch geeignete Maßnahmen (z.B. Einsatz geräuschgedämmter Gerätschaften) auf das Äußerste einzuschränken. Daraus entstehende Kosten sind in die Einheitspreise einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet (Nebenleistung). Die durch Abbrucharbeiten entstehenden Belastungen sind im Hinblick auf den Krankenhausbetrieb so gering wie möglich zu halten.

Bei der Baumaßnahme sind auch in Bezug auf die Staubentwicklung immer die neuesten Technologien und Arbeitsweisen anzuwenden. So ist beispielsweise durch Befeuchtung oder staubdichte Abhängungen und Abdichtungen eine größtmögliche Begrenzung von Staubentwicklung zu erreichen.

Einzuhalten sind insbesondere die Anforderungen gemäß

- TRGS 559,
- TRGS 900 und
- TRGS 554.

Bei grundsätzlich allen Arbeiten mit Staubentwicklung sind, neben den sich aus den Regelungen über "Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz" ergebenden Auflagen, Maßnahmen zu treffen, um Beeinträchtigungen des Klinikbetriebs sowie der Nachbarschaft auszuschließen.

Beim Bohren sind wirksame Maßnahmen zur Staubbekämpfung zu planen und durchzuführen, z. B.

- Absaugen am Bohrlochmund,
- Staub niederschlagen (benetzen) oder
- Umstellen auf Flüssigkeitsspülung.

Es sind möglichst staubarme Arbeitsverfahren und Maschinen anzuwenden (z.B. Absaugung, Nassbearbeitung mit Aerosolbindung).

Ist eine technische Schutzmaßnahme nicht ausreichend, kann eine Kombination von Schutzmaßnahmen (z.B. abgesaugte Handmaschine und Luftreiniger) eine ausreichende Staubreduktion bringen.

Auf der Baustelle sind die durch diffuse Quellen (Einsatz von Maschinen und Geräten, Transporte auf Baupisten, Erdarbeiten, Materialgewinnung, Materialaufbereitung, Materialumschlag, Windverwehungen, usw.) bedingten Stäube und Aerosole durch entsprechende Maßnahmen an der Quelle zu reduzieren.

---

## 4. Hinweis System-/ Ausführungsbeschreibungen

---

Bestandteil des Leistungsverzeichnisses sind "System-/ Ausführungsbeschreibungen" zur Definition der Ausführungsvarianten aller Bauelemente.

Mit diesen System-/ Ausführungsbeschreibungen werden Leistungen definiert, die im Rahmen der Kalkulation der einzelnen Leistungspositionen relevant sind. Sie sind, auch wenn nicht explizit erwähnt, grundsätzlich zu berücksichtigen.

Die in diesen System-/ Ausführungsbeschreibungen aufgeführten Leistungen sind daher als Bestandteil der Gesamtleistung im Rahmen der Kalkulation zu berücksichtigen, sofern keine separaten Leistungspositionen hierfür enthalten sind.

---

## 5. Anlagenverzeichnis

### 5. Anlagenverzeichnis

- Anlage 1.1 - Luftbild
- Anlage 1.2 - Kartenausschnitt
- Anlage 1.3 - Lageplan Bestand
- Anlage 1.4 - Übersicht Bauteile
- Anlage 1.5 - Hygienegrundsätze
- Anlage 1.6 - Abnahme Staubschutz
- Anlage 1.7 - Fremdfirmenrichtlinie
- Anlage 1.8 - Heierlaubnisschein
- Anlage 1.9 - Einweiserprotokoll
- Anlage 1.10 - Brandschutzordnung
- Anlage 1.11 - Kurzeinweisung für Fremdfirmen
- Anlage 1.12 - Anschreiben SiGePlan Papenburg MHP  
Neustrukturierung Klinikum
- Anlage 1.13 - Sigeplan Papenburg MHP Neustrukturierung  
Klinikum
- Anlage 2.1 - Haus H 3.OG BE\_Lageplan\_Bestand
- Anlage 2.2 - Baustelleneinrichtung 3.OG BT H
- Anlage 2.3 - Baustelleneinrichtung im EG BT H für 3.OG
- Anlage 2.4 - Haus H EG\_Baustelleneinrichtung
- Anlage 2.5 - Baustelleneinrichtungen Haus H EG
- Anlage 3.1 - Zugangsbereiche Gebäude Haus H 3.OG
- Anlage 3.2 - Zugangsbereiche Gebäude Haus H EG
- Anlage 3.3 - Zugangsbereiche Gebäude Haus L 1.OG
- Anlage 3.4 - Zugangsbereiche Gebäude Haus L SG
  
- Anlage 4.1 - Eckschutzschienen Haus H 3.OG
- Anlage 4.2 - Eckschutzschienen/Handläufe Haus H EG
- Anlage 4.3 - Eckschutzschienen Haus L 1.OG
- Anlage 4.4 - Eckschutzschienen Haus L SG
- Anlage 5.1 - Anstrichklassen Haus H 3.OG
- Anlage 5.2 - Anstrichklassen Haus H EG
- Anlage 5.3 - Anstrichklassen Haus L 1.OG
- Anlage 5.4 - Anstrichklassene Haus L SG
- Anlage 6.1 - Deckenplan Haus H 3.OG
- Anlage 6.2 - Deckenplan Haus H EG
- Anlage 6.3 - Deckenplan Haus L 1.OG
- Anlage 6.4 - Deckenplan Haus L SG
- Anlage 7.1 - Wandansicht L 1.OG, 03 Untersuchung/Infusion
- Anlage 7.2 - Wandansicht L 1.OG, 05 Untersuchung
- Anlage 7.3 - Wandansicht L 1.OG, 09 Sono/EKG
- Anlage 7.4 - Wandansicht L 1.OG, 01 EEG
- Anlage 7.5 - entfällt
- Anlage 7.6 - Wandansicht H E078 Vorbereiten
- Anlage 8.1 - Bestandsfotos, Wandstufe
- Anlage 8.2 - Bestandsfotos, Handläufe Haus H, EG
- Anlage 8.3 - Bestandsfotos, Handläufe Haus H, EG
- Anlage 8.4 - Bestandsfotos, Wand-Leitsystem Haus H, EG
- Anlage 8.5 - Bestandsfotos, Wand-Leitsystem Haus H, EG
- Anlage 8.6 - Prinzipdarstellung Laufwerkasksten Schiebetür

Diese Anlagen werden Vertragsbestandteil, auch wenn sie nicht explizit in den nachfolgenden Leistungsbeschreibungen erwähnt

---

## 5. Anlagenverzeichnis

---

werden sollten. Sich daraus ergebende Leistungen sind in die jeweiligen Positionen einzukalkulieren.

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 00 Titel Ausführungsbeschreibungen

### Allgemeines, Technische Hinweise zu Beschichtungen und Farbtöne

#### Beschichtungen

Alle Beschichtungen auf einer Fläche zusammen sind in ein und demselben jeweiligen System der Herstellerfirma anzubieten und auszuführen.

Die Eingruppierung in die Abtönstufen ist durch visuellen Abgleich anhand der Abstufungen der Farbkarte des Farbherstellers für Voll- und Abtönfarben vorzunehmen.

#### Farbtöne

Sind die Farbtöne in der Leistungsbeschreibung nicht exakt benannt, so gelten folgende Farbstufen:

"weiß" bzw. "altweiß": Weißfarbtöne die vom Hersteller als Standardqualität geliefert werden

"leicht getönt": Farben mit einem Volltonanteil bis 12 %

"mittel getönt": Farben mit einem Volltonanteil über 12 % bis 50 %

"satt getönt": Farben mit Volltonanteil über 50 % bis 90 %

"Vollton": Farben mit Volltonanteil über 90 %

#### Anstrichklassen

Die Anstrichklassen (Abkürzungen entsprechend den Ausführungsbeschreibungen) sind in den Grundrissen der Anlagen 6.1-6.4 dargestellt.

#### Ausführung der Beschichtungsarbeiten, Rollauftrag

Bei der Ausführung der nachbeschriebenen Verspachtelungen und Beschichtungsarbeiten ist ein "Spritzen", d. h. Aufbringen im Airless-Verfahren nicht erlaubt.

Die Beschichtungen und Verspachtelungen sind im Streich- oder Rollauftrag aufzutragen.

#### Technische Vorbemerkungen zu VOC

Durch den Anbieter ist nachzuweisen, dass die Grenzwerte für Farben und Lacke entsprechend der chemikalienrechtlichen Verordnung zur Begrenzung der Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) durch Beschränkung des Inverkehrbringens lösemittelhaltiger Farben und Lacke, ChemVOC FarbV, bei den angebotenen Farben und Lacke eingehalten werden. Als Nachweise zu der Einhaltung der

- Fortsetzung auf nächster Seite -

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Grenzwerte sind der Bauleitung des AG spätestens eine Woche vor Beginn der Arbeiten die entsprechenden Nachweise einzureichen und abschließend den Dokumentationsunterlagen beizulegen. Als Nachweise können z. B. Angaben der Herstellerfirmen (Herstellerbestätigung, Sicherheitsdatenblätter, Produktdatenblätter etc.) eingereicht werden. Bestätigungen durch den AN alleine ohne Herstellerangaben sind nicht ausreichend.

### Hinweis TRGS 559

Bei allen Schleifarbeiten und weiteren Arbeiten, bei welchen quarzhaltige Stäube im Sinne der TRGS 559 entstehen, ist die TRGS 559 einzuhalten. Bei den oben aufgeführten Schleifarbeiten und weiteren Arbeiten, bei welchen mineralische Stäube entstehen, sind absaugende Geräte/Maschinen zur Staubvermeidung einzusetzen.

### A0001

Ausführungsbeschr.

### Beschichtungssystem 1: Grundierte Stahlbauteile innen, Gb, Zb, Sb, seidenmatt

#### Beschichtungssystem 1:

Bauseitig grundierte Stahlbauteile innen, mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie, mit geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, seidenmatt, deckend behandeln.

Untergrundvorbehandlung: Vorhandene Grundierung auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Anstrichteile gründlich anschleifen, säubern, entfetten, Schadstellen entrostet, Oberflächenvorbereitungsgrad St 2 nach DIN EN ISO 12944-4.

Grundierte Flächen gründlich anschleifen und säubern, und anschließend mit geeignetem Anlauger behandeln, Schadstellen mit Rost passivierender Alkydharzhaftgrund grundieren. Grundierung matt, hitzebeständig bis 180° C.

Grundierung der Stahlbauteile mit haftvermittelnder Grundierung für Innen, Grundierung zweikomponentig, extrem haftvermittelnd, auf Epoxidharzbasis, matt.

Werkstoffbasis:	wasserbasiert Polyamin-Epoxidharz-Addukt
Dichte:	ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
Wassergefährdungsklasse:	WGK 2
VOC:	ca. 25 g/l

Spachtelung: Malerfertiges Beispachteln von Schadstellen mit füllkräftigem Lackspachtel, auf Dispersionsbasis. Im Systemaufbau mit Seidenmattlack überarbeitbar.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

**15**      **LV**      **Malerarbeiten Haus H und Haus L**  
 00      Titel      Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Zwischenanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie. Mit extrem geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, leicht zu reinigen. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis:                      Urethan-Acrylat-Copolymer  
 Dichte:                                      ca. 1,27 - 1,30 g/cm<sup>3</sup>  
 Wassergefährdungsklasse:      WGK 1  
 VOC:    max. 100 g/l

Schlussanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie. Mit extrem geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, leicht zu reinigen

Glanzgrad:                                      seidenmatt.  
 Farbton:    siehe LV-Position.  
 Werkstoffbasis:                      Urethan-Acrylat-Copolymer  
 Dichte:    ca. 1,27 - 1,30 g/cm<sup>3</sup>  
 Wassergefährdungsklasse:      WGK 1  
 VOC:    max. 100 g/l

**A0002**      **Beschichtungssystem 2: Beschichtete Stahlbauteile, Gb, Zb, Sb, seidenmatt**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 2:**

Überholungsanstrich auf alter tragfähiger Innenfläche, Untergrund Stahlbauteile/Metallbauteile, innen, mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie, mit extrem geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, seidenmatt, deckend behandeln.

Untergrundvorbehandlung: Vorhandene Beschichtung auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Anstrichteile gründlich anschleifen, säubern, entfetten, Schadstellen entrostet, Oberflächenvorbereitungsgrad St 2 nach DIN EN ISO 12944-4

Vorhandene Beschichtung gründlich durch Anschleifen aufräumen/säubern und anschließend mit geeignetem Anlauger behandeln, Schadstellen mit Rost passivierendem 2-komponentigem Haftgrund auf Epoxidharzbasis grundieren. Glanzgrad matt.

Spachtelung: Malerfertiges Beispachteln von Schadstellen mit füllkräftigem Lackspachtel, auf Dispersionsbasis, im Systemaufbau mit Seidenmattlack überarbeitbar.

Grundierung der Stahlbauteile mit haftvermittelnder Grundierung für Innen, Grundierung zweikomponentig, extrem haftvermittelnd, auf Epoxidharzbasis, matt.

Werkstoffbasis:                                      wasserbasiert

- Fortsetzung auf nächster Seite -



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV **Malerarbeiten Haus H und Haus L**  
00 Titel Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Polyamin-Epoxidharz-Addukt  
Dichte: ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 2  
VOC: ca. 25 g/l

Zwischenanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie. Mit extrem geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, leicht zu reinigen. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis: Urethan-Acrylat-Copolymer  
Dichte: ca. 1,27 - 1,30 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

Schlussanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie. Mit extrem geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, leicht zu reinigen

Glanzgrad: seidenmatt.  
Farbton: siehe LV-Position.  
Werkstoffbasis: Urethan-Acrylat-Copolymer  
Dichte: ca. 1,27 - 1,30 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

Hinweis: Vor der Ausführung ist eine Probefläche (Musterfläche) der Beschichtung auszuführen, Probefläche/Musterfläche in gesonderter LV-Position enthalten.  
Hier ist auch die Haftung der Beschichtung auf dem vorhandenem Untergrund durch den AN zu überprüfen.

## **A0003 Beschichtungssystem 3: Abgebeizte Stahlbauteile, Gb, Zb, Sb, seidenmatt**

Ausführungsbeschr.

### **Beschichtungssystem 3:**

Anstrich auf abgebeizter, alter tragfähiger Innenfläche, Untergrund Stahlbauteile/Metallbauteile, innen, mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie, mit extrem geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, seidenmatt, deckend behandeln.

Untergrundvorbehandlung: Nicht tragfähige Anstrichteile gründlich anschleifen, säubern, entfetten, Schadstellen entrostern, Oberflächenvorbereitungsgrad St 2 nach DIN EN ISO 12944-4

Untergrund aufräumen/säubern und anschließend mit geeignetem Anlauger behandeln, Schadstellen mit Rost passivierendem 2-komponentigem Haftgrund auf Epoxidharzbasis grundieren.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
00 Titel Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Glanzgrad matt.

Grundierung der Stahlbauteile mit rostpassivierendem und haftvermittelndem Korrosionsschutz-Grundanstrich für Innen, Grundierung, auf Alkydharzbasis, matt.

Werkstoffbasis: Alkydharzbasis  
Dichte: ca. 1,23 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 2  
VOC: max. 500 g/l

Zwischenanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen Vorlack auf Alkydharzbasis, speziell geeignet für einen Systemaufbau mit dem nachfolgendem Schlussanstrich. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis: urethanisierte Alkydharzemulsion  
Dichte: ca. 1,33 - 1,36 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

Schlussanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen Seidenmattlack auf PU-Bindemitteltechnologie. Mit extrem geringer Vergilbungsneigung, wasserdampfdurchlässig, hoch lichtbeständig, leicht zu reinigen

Glanzgrad: seidenmatt.  
Farbton: siehe LV-Position.  
Werkstoffbasis: Urethan-Acrylat-Copolymer  
Dichte: ca. 1,27 - 1,30 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

## A0004 Beschichtungssystem 4 (Überholung): Beschichtete Metallbauteile, Gb, Zb, Sb, hitzebst., glänzend

Ausführungsbeschr.

### Beschichtungssystem 4:

Überholungsanstrich, beschichtete Metall-Rohrleitungen, innen, mit Spezial-Acryllack, glänzend, hitzebeständig bis ca. 180 ° C, behandeln.

Untergrundvorbehandlung: Metallbauteile und -rohrleitungen gründlich entfetten (mit Anlauger behandeln) und säubern, anschließend schleifen

Grundierung mit wasserbasiertem Haftprimer, matt.

Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer-Dispersion  
Dichte: ca. 1,40 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

Zwischenanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
00 Titel Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Spezial-Acryllack, hitzebeständig bis 180° C, haftfest,  
PU-verstärkt, farbtone stabil, vergilbungsresistent.  
Glanzgrad: glänzend  
Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer-Dispersion  
Dichte: ca. 1,20 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

Schlussanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen  
Spezial-Acryllack, hitzebeständig bis 180° C, haftfest,  
PU-verstärkt, farbtone stabil, vergilbungsresistent.  
Glanzgrad: glänzend  
Farbton: siehe LV-Position  
Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer-Dispersion  
Dichte: ca. 1,20 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

**A0005 Beschichtungssystem 5: Unbeschichtete Metallbauteile, Gb, Zb, Sb, hitzebst., glänzend**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 5:**

Neue, unbeschichtete Metall-Rohrleitungen und Metall-Bauteile  
innen mit Spezial-Acryllack, glänzend, hitzebeständig bis ca.  
180 ° C, behandeln.

Untergrundvorbehandlung: Metallbauteile und -rohrleitungen  
gründlich entrostet, entfettet und säubern.

Grundierung der Stahlbauteile mit rostpassivierendem und  
haftvermittelndem Korrosionsschutz-Grundanstrich für Innen,  
Grundierung, auf Alkydharzbasis, matt.

Werkstoffbasis: Alkydharzbasis  
Dichte: ca. 1,23 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 2  
VOC: max. 500 g/l

Zwischenanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen  
Spezial-Acryllack, hitzebeständig bis 180° C, haftfest,  
PU-verstärkt, farbtone stabil, vergilbungsresistent.  
Glanzgrad: glänzend  
Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer-Dispersion  
Dichte: ca. 1,20 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
VOC: max. 100 g/l

Schlussanstrich mit wasserbasiertem, geruchsarmen  
Spezial-Acryllack, hitzebeständig bis 180° C, haftfest,  
PU-verstärkt, farbtone stabil, vergilbungsresistent.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Glanzgrad:	glänzend
Farbton:	siehe LV-Position
Werkstoffbasis:	Acrylat-Copolymer-Dispersion
Dichte:	ca. 1,20 g/cm <sup>3</sup>
Wassergefährdungsklasse:	WGK 1
VOC:	max. 100 g/l

**A0006 Beschichtungssystem 6: AN 2-1-Mv, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 6:**  
Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken,  
Erstbeschichtung bzw. Überholungsbeschichtung

Untergrund:  
- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III  
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten  
- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Massivwand-  
oberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und  
verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag-  
sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren, mit strukturlosem, haarriss-  
überbrückendem Spezialvlies bekleben und mit seiden-  
glänzender, desinfektionsmittelbeständiger, dekontaminierbarer,  
geruchsmilder, wasserverdünnbarer, zweikomponentiger  
Beschichtung, Nassabriebklasse 1 nach DIN EN 13300,  
besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B.  
OP-Räume, Bestrahlungsräume

Klassifizierung nach DIN EN 13300:  
- Nassabriebbeständigkeit Klasse 1  
- Kontrastverhältnis (weiß): Klasse 2 bei 7 m<sup>2</sup>/l  
- Glanz: seidenglänzend, Glanzgrad G2b  
- max. Korngröße fein

Grundierung von verspachtelten Wandflächen und von  
verputzten Wandflächen mit lösemittel- und weichmacherfreier,  
verfestigender, haftvermittelnder Grundierung, rollbar.  
Emissionsarm, tief eindringend.

Verklebung: mit strukturlosem Spezialvlies. Wandbelag  
dimensionsstabil, besonders stabil, rissüberbrückend, reißfest,  
spannungsarm, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1,  
wasserdampfdurchlässig, PVC- und weichmacherfrei.  
Werkstoffbasis: spezielle Zellstoff- und Textilfasern, in  
Kombination mit polymeren Bindemitteln, Flächengewicht ca.  
160 g/m<sup>2</sup>. Verklebung faltenfrei.

Grundanstrich mit seidenglänzender, wasserverdünnbarer,

- Fortsetzung auf nächster Seite -

**15**      **LV**      **Malerarbeiten Haus H und Haus L**  
 00      Titel      Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

desinfektionsmittelbeständiger, zweikomponentiger Beschichtung mit extrem strapazierfähiger Oberfläche, geruchsmild, frei von foggingaktiven Substanzen, besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B. OP-Räume, Bestrahlungsräume  
 Werkstoffbasis: wasserverdünntbares reaktives Polyacrylat  
 Dichte: ca. 1,35g/cm<sup>3</sup>  
 Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
 einschl. systembezogener PU-Härter

Zwischenanstrich mit seidenglänzender, wasserverdünntbarer, desinfektionsmittelbeständiger, zweikomponentiger Beschichtung mit extrem strapazierfähiger Oberfläche, geruchsmild, frei von foggingaktiven Substanzen, besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B. OP-Räume, Bestrahlungsräume. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.  
 Werkstoffbasis: wasserverdünntbares reaktives Polyacrylat  
 Dichte: ca. 1,35g/cm<sup>3</sup>  
 Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
 einschl. systembezogener PU-Härter

Schlussanstrich mit seidenglänzender, wasserverdünntbarer, desinfektionsmittelbeständiger, zweikomponentiger Beschichtung mit extrem strapazierfähiger Oberfläche, geruchsmild, frei von foggingaktiven Substanzen, besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B. OP-Räume, Bestrahlungsräume. Farbton siehe LV-Position.  
 Glanzgrad: G2b, seidenmatt  
 Farbton: siehe LV-Position  
 Werkstoffbasis: wasserverdünntbares reaktives Polyacrylat  
 Dichte: ca. 1,35g/cm<sup>3</sup>  
 Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
 einschl. systembezogener PU-Härter.

**A0007      Beschichtungssystem 7: AN 2-1, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 7:**  
 Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken,  
 Überholungsbeschichtung

Untergrund:  
 - aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III  
 - aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten  
 - aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Massivwand-  
 oberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und  
 verspachtelten Trockenbaudecken

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
00 Titel Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren und mit seidenglänzender, desinfektionsmittelbeständiger, dekontaminierbarer, geruchsmilder, wasserverdünnbarer, zweikomponentiger Beschichtung, Nassabriebklasse 1 nach DIN EN 13300, besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B. OP-Räume, Bestrahlungsräume

Klassifizierung nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 1
- Kontrastverhältnis (weiß): Klasse 2 bei 7 m<sup>2</sup>/l
- Glanz: seidenglänzend, Glanzgrad G2b
- max. Korngröße fein

Grundanstrich mit seidenglänzender, wasserverdünnbarer, desinfektionsmittelbeständiger, zweikomponentiger Beschichtung mit extrem strapazierfähiger Oberfläche, geruchsmild, frei von foggingaktiven Substanzen, besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B. OP-Räume, Bestrahlungsräume

Werkstoffbasis: wasserverdünnbares reaktives Polyacrylat  
Dichte: ca. 1,35g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
einschl. systembezogener PU-Härter

Zwischenanstrich mit seidenglänzender, wasserverdünnbarer, desinfektionsmittelbeständiger, zweikomponentiger Beschichtung mit extrem strapazierfähiger Oberfläche, geruchsmild, frei von foggingaktiven Substanzen, besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B. OP-Räume, Bestrahlungsräume. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis: wasserverdünnbares reaktives Polyacrylat  
Dichte: ca. 1,35g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
einschl. systembezogener PU-Härter

Schlussanstrich mit seidenglänzender, wasserverdünnbarer, desinfektionsmittelbeständiger, zweikomponentiger Beschichtung mit extrem strapazierfähiger Oberfläche, geruchsmild, frei von foggingaktiven Substanzen, besonders geeignet für hoch strapazierte Bereiche wie z. B. OP-Räume, Bestrahlungsräume. Farbton siehe LV-Position.

Glanzgrad: G2b, seidenglänzend  
Farbton: siehe LV-Position  
Werkstoffbasis: wasserverdünnbares reaktives Polyacrylat

- Fortsetzung auf nächster Seite -

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Dichte: ca. 1,35g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1  
einschl. systembezogener PU-Härter.

**A0008 Beschichtungssystem 8: AN 1-1-Mv, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 8:**  
Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken,  
Erstbeschichtung bzw. Überholungsbeschichtung

Untergrund:

- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten
- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Massivwandoberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren, mit strukturlosem, haarrissüberbrückendem Speziallies bekleben und mit seidenmatter, desinfektionsmittelbeständiger, emissionsarmer, lösungsmittel- und weichmacherfreier Wand- und Deckenfarbe, frei von foggingaktiven Substanzen, Nassabriebklasse 1 nach DIN EN 13300 behandeln.

Wand- und Deckenfarbe geeignet für Krankenhäuser.

Klassifizierung nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 1
- Kontrastverhältnis (weiß): Klasse 2 bei 7 m<sup>2</sup>/l
- Glanz: seidenmatt, Glanzgrad G2b
- max. Korngröße fein

Grundierung von verspachtelten Wandflächen und von verputzten Wandflächen mit lösemittel- und weichmacherfreier, verfestigender, haftvermittelnder Grundierung, rollbar. Emissionsarm, tief eindringend.

Verklebung: mit strukturlosem Spezialvlies. Wandbelag dimensionsstabil, besonders stabil, rissüberbrückend, reißfest, spannungsarm, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, wasserdampfdurchlässig, PVC- und weichmacherfrei. Werkstoffbasis: spezielle Zellstoff- und Textilfasern, in Kombination mit polymeren Bindemitteln, Flächengewicht ca. 160 g/m<sup>2</sup>. Verklebung faltenfrei.

Zwischenanstrich mit seidenmattem, desinfektionsmittelbeständigem, emissionsarmem, lösungsmittel- und weichmacherfreiem Reinacrylat-Wandfinish, geeignet für Krankenhäuser.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.  
Werkstoffbasis: Reinacrylat  
Dichte: ca. 1,30-1,40 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1

Schlussanstrich mit seidenmattem, desinfektionsmittelbeständigem, emissionsarmem, lösungsmittel- und weichmacherfreiem Reinacrylat-Wandfinish, geeignet für Krankenhäuser.

Glanzgrad: G2b, seidenmatt  
Farbton: siehe LV-Position  
Werkstoffbasis: Reinacrylat  
Dichte: ca. 1,30-1,40 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1

## A0009 Beschichtungssystem 9: AN 1-1, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken

Ausführungsbeschr.

### Beschichtungssystem 9:

Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken, Überholungsbeschichtung

Untergrund:

- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten
- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Massivwandoberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren und mit seidenmatter, desinfektionsmittelbeständiger, emissionsarmer, lösungsmittel- und weichmacherfreier Wand- und Deckenfarbe, frei von foggingaktiven Substanzen, Nassabriebklasse 1 nach DIN EN 13300 behandeln.

Wand- und Deckenfarbe geeignet für Krankenhäuser.

Klassifizierung nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 1
- Kontrastverhältnis (weiß): Klasse 2 bei 7 m<sup>2</sup>/l
- Glanz: stumpfmatt, Glanzgrad G2b
- max. Korngröße fein

Grundierung der Flächen mit lösemittelfreier, emissionsarmer, verfestigender, haftvermittelnder, geruchsneutraler, wässriger Hydrosol-Grundierung oder gleichwertiger Art

Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer-Hydrosol  
Dichte: ca. 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1.

- Fortsetzung auf nächster Seite -



<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Zwischenanstrich mit seidenmattem, desinfektionsmittelbeständigem, emissionsarmem, lösungsmittel- und weichmacherfreiem Reinacrylat-Wandfinish, geeignet für Krankenhäuser.

Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis: Reinacrylat

Dichte: ca. 1,28-1,40 g/cm<sup>3</sup>

Wassergefährdungsklasse: WGK 1

Schlussanstrich mit seidenmattem, desinfektionsmittelbeständigem, emissionsarmem, lösungsmittel- und weichmacherfreiem Reinacrylat-Wandfinish, geeignet für Krankenhäuser.

Glanzgrad: G2b, seidenmatt

Farbton: siehe LV-Position

Werkstoffbasis: Reinacrylat

Dichte: ca. 1,28-1,40 g/cm<sup>3</sup>

Wassergefährdungsklasse: WGK 1

**A0010 Beschichtungssystem 10: AN 1-2-Mv, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 10:**

Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken, Erstbeschichtung bzw. Überholungsbeschichtung

Untergrund:

- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten
- aus mit Gipspachtelmasse verspachtelten Massivwandoberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und mit stumpfmatter Innendispersionsfarbe, Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13300, behandeln

Klassifizierung nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 2
- Kontrastverhältnis (weiß) Klasse 1 bei 7 m<sup>2</sup>/l
- Kontrastverhältnis (altweiß) Klasse 1 bei 8 m<sup>2</sup>/l
- Glanz: stumpfmatt, Glanzgrad G4
- max. Korngröße fein

Grundierung von verspachtelten Wandflächen und von verputzten Wandflächen mit lösemittel- und weichmacherfreier, verfestigender, haftvermittelnder Grundierung, rollbar. Emissionsarm, tief eindringend.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Verklebung: mit strukturlosem Spezialvlies. Wandbelag dimensionsstabil, besonders stabil, rissüberbrückend, reißfest, spannungsarm, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, wasserdampfdurchlässig, PVC- und weichmacherfrei. Werkstoffbasis: spezielle Zellstoff- und Textilfasern, in Kombination mit polymeren Bindemitteln, Flächengewicht ca. 160 g/m<sup>2</sup>. Verklebung faltenfrei.

Zwischenanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, geruchsneutraler stumpfmatter Innendispersionsfarbe Frei von foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach DIN EN ISO 7783. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis: Polyvinylacetat-Copolymer  
 Dichte: ca. 1,43 g/cm<sup>3</sup>  
 Wassergefährdungsklasse: WGK

Schlussanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, geruchsneutraler stumpfmatter Innendispersionsfarbe. Frei von foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach DIN EN ISO 7783. Farbton siehe LV-Position.

Glanzgrad: G4, stumpfmatt  
 Farbton: siehe LV-Position.  
 Werkstoffbasis: Polyvinylacetat-Copolymer  
 Dichte: ca. 1,43 g/cm<sup>3</sup>  
 Wassergefährdungsklasse: WGK 1

**A0011 Beschichtungssystem 11: AN 1-2, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 11:**

Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken, Überholungsbeschichtung bzw. Erstbeschichtung

Untergrund:

- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten
- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Massivwandoberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren und mit stumpfmatter Innendispersionsfarbe, Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13300, behandeln

Klassifizierung nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 2
- Kontrastverhältnis (weiß) Klasse 1 bei 7 m<sup>2</sup>/l
- Kontrastverhältnis (altweiß) Klasse 1 bei 8 m<sup>2</sup>/l

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

**15**      **LV**      **Malerarbeiten Haus H und Haus L**  
00      Titel      Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

- Glanz: stumpfmatt, Glanzgrad G4
- max. Korngröße fein

Grundierung der Flächen mit lösemittelfreier, emissionsarmer, verfestigender, haftvermittelnder, geruchsneutraler, wässriger Hydrosol-Grundierung oder gleichwertiger Art

Werkstoffbasis:                      Acrylat-Copolymer-Hydrosol  
Dichte:                                      ca. 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse:      WGK 1

Zwischenanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, geruchsneutraler stumpfmatter Innendispersionsfarbe Frei von foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach DIN EN ISO 7783. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis:                      Polyvinylacetat-Copolymer  
Dichte:                                      ca. 1,43 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse:      WGK 1

Schlussanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, geruchsneutraler stumpfmatter Innendispersionsfarbe. Frei von foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach DIN EN ISO 7783. Farbton siehe LV-Position.

Glanzgrad:                                      G4, stumpfmatt  
Farbton:                                      siehe LV-Position.  
Werkstoffbasis:                      Polyvinylacetat-Copolymer  
Dichte:                                      ca. 1,43 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse:      WGK 1

**A0012**      **Beschichtungssystem 12: AN 1-2-fungi-Mv, Fungizide/bakterizide Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 12:**

Fungizid und bakterizid ausgerüstete Beschichtung auf Innenfläche, Erstbeschichtung bzw. Überholungsbeschichtung

Untergrund:

- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III bzw. Putz abgezogen
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten
- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Trockenbauwänden und verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und mit stumpfmatter, fungizid und bakterizid ausgerüsteter Wand- und Deckenfarbe, Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13300 behandeln.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
00 Titel Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Klassifizierung nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 2
- Kontrastverhältnis H10-Klasse 1 bei 6 m<sup>2</sup>/l
- Glanz: stumpfmatt, Glanzgrad G4
- max. Korngröße fein

Grundierung von verspachtelten Wandflächen und von verputzten Wandflächen mit lösemittel- und weichmacherfreier, verfestigender, haftvermittelnder Grundierung, rollbar. Emissionsarm, tief eindringend.

Verklebung: mit strukturlosem Spezialvlies. Wandbelag dimensionsstabil, besonders stabil, rissüberbrückend, reißfest, spannungsarm, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, wasserdampfdurchlässig, PVC- und weichmacherfrei. Werkstoffbasis: spezielle Zellstoff- und Textilfasern, in Kombination mit polymeren Bindemitteln, Flächengewicht ca. 160 g/m<sup>2</sup>. Verklebung faltenfrei.

Zwischenanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, fungizid und bakterizid ausgerüsteter Wand- und Deckenfarbe. Geruchsarm und gut deckend, hoch diffusionsfähig. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer, fungizid und bakterizid ausgerüstet

Dichte: ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup>

Wassergefährdungsklasse: WGK 1

Schlussanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, fungizid und bakterizid ausgerüsteter Wand- und Deckenfarbe. Geruchsarm und gut deckend, hoch diffusionsfähig. Farbton siehe LV-Position.

Glanzgrad: G4, stumpfmatt

Farbton: siehe LV-Position.

Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer, fungizid und bakterizid ausgerüstet

Dichte: ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup>

Wassergefährdungsklasse: WGK 1

## A0013 Beschichtungssystem 13: AN 1-2-fungi, Fungizide/bakterizide Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken

Ausführungsbeschr. **Beschichtungssystem 13:**  
Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken,  
Überholungsbeschichtung

Untergrund:

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
00	Titel	Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"><li>- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III bzw. Putz abgezogen</li><li>- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten</li><li>- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Trockenbauwänden und verspachtelten Trockenbaudecken</li></ul> <p>Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.</p> <p>Innenflächen grundieren und mit stumpfmatter Innendispersionsfarbe, Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13300, behandeln</p> <p>Grundierung der Flächen mit lösemittelfreier, emissionsarmer, verfestigender, haftvermittelnder, geruchsneutraler, wässriger Hydrosol-Grundierung oder gleichwertiger Art Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer-Hydrosol Dichte: ca. 1,00 g/cm<sup>3</sup> Wassergefährdungsklasse: WGK 1</p> <p>Zwischenanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, fungizid und bakterizid ausgerüsteter Wand- und Deckenfarbe. Geruchsarm und gut deckend, hoch diffusionsfähig. Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung. Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer, fungizid und bakterizid ausgerüstet Dichte: ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup> Wassergefährdungsklasse: WGK 1</p> <p>Schlussanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, fungizid und bakterizid ausgerüsteter Wand- und Deckenfarbe. Geruchsarm und gut deckend, hoch diffusionsfähig. Farbton siehe LV-Position. Glanzgrad: G4, stumpfmatt Farbton: siehe LV-Position. Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer, fungizid und bakterizid ausgerüstet Dichte: ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup> Wassergefährdungsklasse: WGK 1</p>			

**A0014 Beschichtungssystem 14: AN 1-3-Mv, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 14:**

Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken, Erstbeschichtung bzw. Überholungsbeschichtung

Untergrund:

- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten
- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Massivwandoberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
00 Titel Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und mit stumpfmatter Innendispersionsfarbe, Nassabriebklasse 3 nach DIN EN 13300, behandeln

Klassifizierung nach DIN EN 13300:  
- Nassabriebbeständigkeit Klasse 3  
- Kontrastverhältnis H10-Klasse 2 bei 8 m<sup>2</sup>/l  
- Glanz: stumpfmatt, Glanzgrad G4  
- max. Korngröße fein

Grundierung von verspachtelten Wandflächen und von verputzten Wandflächen mit lösemittel- und weichmacherfreier, verfestigender, haftvermittelnder Grundierung, rollbar. Emissionsarm, tief eindringend.

Verklebung: mit strukturlosem Spezialvlies. Wandbelag dimensionsstabil, besonders stabil, rissüberbrückend, reißfest, spannungsarm, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, wasserdampfdurchlässig, PVC- und weichmacherfrei. Werkstoffbasis: spezielle Zellstoff- und Textilfasern, in Kombination mit polymeren Bindemitteln, Flächengewicht ca. 160 g/m<sup>2</sup>. Verklebung faltenfrei.

Zwischenanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, geruchsneutraler, stumpfmatter Innendispersionsfarbe, frei von foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach DIN EN ISO 7783.

Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.  
Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer  
Dichte: ca. 1,47 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1.

Schlussanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier, geruchsneutraler, stumpfmatter Innendispersionsfarbe, frei von foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach DIN EN ISO 7783. Farbton siehe LV-Position.

Glanzgrad: G4, stumpfmatt  
Farbton: siehe LV-Position  
Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer  
Dichte: ca. 1,47 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1.

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
00 Titel Ausführungsbeschreibungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

**A0015 Beschichtungssystem 15: AN 1-3, Beschichtung Innenflächen, Wände und Decken**

Ausführungsbeschr.

**Beschichtungssystem 15:**

Beschichtung auf Innenflächen, Wände und Decken,  
Überholungsbeschichtung bzw. Erstbeschichtung

Untergrund:

- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III
- aus Gipskartonplatten bzw. Gipsfaserplatten
- aus mit Gipsspachtelmasse verspachtelten Massivwand-  
oberflächen, verspachtelten Trockenbauwänden und  
verspachtelten Trockenbaudecken

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag-  
sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Innenflächen grundieren und mit stumpfmatter Innen-  
dispersionsfarbe, Nassabriebklasse 3 nach DIN EN 13300,  
behandeln

Klassifizierung nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 3
- Kontrastverhältnis H10-Klasse 2 bei 8 m<sup>2</sup>/l
- Glanz: stumpfmatt, Glanzgrad G4
- max. Korngröße fein

Grundierung der Flächen mit lösemittelfreier, emissionsarmer,  
verfestigender, haftvermittelnder, geruchsneutraler, wässriger  
Hydrosol-Grundierung oder gleichwertiger Art

Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer-Hydrosol

Dichte: ca. 1,00 g/cm<sup>3</sup>

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 nach VwVwS

Zwischenanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier,  
geruchsneutraler, stumpfmatter Innendispersionsfarbe, frei von  
foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach  
DIN EN ISO 7783.

Farbton angepasst an die Schlußbeschichtung.

Werkstoffbasis: Acrylat-Copolymer

Dichte: ca. 1,47 g/cm<sup>3</sup>

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 nach VwVwS.

Schlussanstrich mit lösemittel- und weichmacherfreier,  
geruchsneutraler, stumpfmatter Innendispersionsfarbe, frei von  
foggingaktiven Substanzen, hoch diffusionsfähig, Klasse I nach

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

**15**      **LV**      **Malerarbeiten Haus H und Haus L**  
00      Titel      Ausführungsbeschreibungen

---

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

---

DIN EN ISO 7783. Farbton siehe LV-Position.  
Glanzgrad:                      G4, stumpfmatt  
Farbton:                            siehe LV-Position  
Werkstoffbasis:                Acrylat-Copolymer  
Dichte:                              ca. 1,47 g/cm<sup>3</sup>  
Wassergefährdungsklasse:    WGK 1 nach VwVwS.

---

**Nur Textinformation - Titel 00**  
**Ausführungsbeschreibungen**

---



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 01 Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG

### 01.01 Bereich Vorbereiten der Oberfläche

#### 01.01.1 Türzargen, Schließen von Transportlöchern

Schließen von Transportlöchern in bauseits eingebauten Türzargen, mit geeigneter 2-komponentiger Spachtelmasse. Spachtelmasse nach Trocknung oberflächenbündig abschleifen und ggf. nachspachteln.

Größe der Transportlöcher 4-8 mm.

Blechstärke der Zargen 2 mm.

Türzargen aus Stahlblech, verzinkt und bauseitig grundiert.

Abrechnung entsprechend Türzargen in Stück.

Hinweis: pro Türzarge sind 4 Transportlöcher zu schließen.

25 St EP ..... GP .....

#### 01.01.2 Tapezierung mit Anstrich entfernen, Wände

Wandbekleidung aus Spezialvlies, Glasvlies bzw. Glasgewebetapete, 1-lagig, mehrfach überstrichen (Dispersionsanstrich, Latexplastik, Latexanstrich), einschl. der Makulatur-schicht, Kleberückstände und Tapetenleisten samt Leistenstiften ggf. mechanisch entfernen.

Einschl. Entfernen der Wandbekleidung auf Nischen, Leibungen, horizontal und vertikal verlaufend sowie auf Stützen und auf Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>.

Der "Hinweis TRGS 559" ist einzuhalten.

Untergrund: Massivwände mit Putzauftrag sowie Trockenbauwände, Gipskarton bzw. Gipsfaserplatten.

Bauteil: Wände, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Anfallende Stoffe sind aufzunehmen und unter Beachtung gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen, einschl. Transport- und Deponiekosten. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

Ausführung auf Anweisung des AG.

400 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.01	Bereich Vorbereiten der Oberfläche			
Übertrag: .....				
<b>01.01.3</b>	<b>Dichtstoff entfernen</b> Dichtstoffe entfernen. Dauerelastisch, Acryl, Silicon, Breite und Tiefe bis 10 mm. Arbeitshöhe bis 3,50 m.  Anfallende Stoffe sind entsprechend den gesetzlichen Vorschriften zu entsorgen. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.  Ausführung auf Anweisung AG.	<b>200 m</b>	EP .....	GP .....
<b>01.01.4</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände</b> Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entspr. DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Wänden. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  Verunreinigte Flächen sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung freizugeben.  Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.	<b>50 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>01.01.5</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände, TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b> Wie Position 01.01.4 jedoch: Flächen bis 2,50 m <sup>2</sup>	<b>5 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.01.6</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Decken</b> Wie Position 01.01.4 jedoch: Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entsprechend DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Decken und Deckenfriese.	<b>20 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>01.01.7</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Decken, TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b> Wie Position 01.01.4 jedoch: Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entsprechend DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Decken und Deckenfriese.  Flächen bis 2,50 m <sup>2</sup>	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**01.01.8      Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, Dübellöcher**

Untergrundschäden ausbessern in Wänden,  
 Art und Umfang der Schäden : Dübellöcher,  
 Durchmesser bis 15 mm, mit Bohrlochtiefe 75 mm bis 120 mm,  
 Mauerwerks-/Stahlbetonausbruch bis 50 mm Durchmesser,  
 Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Ausführungsart: mit Füllspachtel schließen, oberflächenbündig  
 glätten.  
 Einschließlich entfernen loser Teile, Schadensstellen säubern  
 und mit einem Haftgrund vorbehandeln.

Ausführung auf Anweisung des AG

**175 St**      EP .....      GP .....

**01.01.9      Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, A bis 100 cm²**

Untergrundschäden ausbessern. Entfernen loser Teile.  
 Schadensstellen säubern und mit einem Haftgrund  
 vorbehandeln. Fläche mit Füllspachtel schließen, schleifen /  
 glätten. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Ausführung auf Anweisung des AG. Flächen sind im Vorfeld der  
 Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen und von dieser zur  
 Ausführung schriftlich freizugeben.

Art und Umfang der Schäden:  
 Abplatzungen, Löcher, Kratzer etc.

Bauteil:  
 Wände aus Stahlbeton bzw. aus Mauerwerk -Oberfläche  
 geputzt

Größe: Einzelfläche bis 100 cm², Tiefe bis 2 cm

**20 St**      EP .....      GP .....

**01.01.10      Einzelriss füllen**

Einzelriss, mit Rissbreite bis 3,0 mm, in der Wand konisch  
 aufweiten, lose Teile entfernen und Riss füllen. Anschließend  
 Armierungsgewebe aus Glasfaser, Breite bis 10 cm, mit  
 Armierungskleber DIN 55945 einkleben und Fläche großflächig  
 beispachteln. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Risse sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und  
 von dieser zur Ausführung freizugeben.

**50 m**      EP .....      GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

Übertrag: .....

**01.01.11      Ausbessern von Untergrundschäden Risse, Wände**

Untergrundschäden ausbessern,  
Art und Umfang der Schäden: Risse  
Breite bis 3,00 mm, Tiefe bis 10,00 mm

Bauteil: Wände geputzt (MG PII, PIII, PIV),  
Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Ausführungsart: Füllspachtel.

Einzelriss konisch aufweiten, mit Füllspachtel bzw. Riss-Stop-  
Spachtel verschließen, einschließlich entfernen loser Teile.  
Oberfläche mit Dispersionsspachtel beispachteln / glätten.

Risse sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und  
von dieser zur Ausführung freizugeben.

**25 m**      EP .....      GP .....

**01.01.12      Wände, verspachteln/schleifen (Q2) s=20 mm, Streifen B=10 cm**

Spachtelarbeiten an Wandflächen, senkrecht,  
einschl. Anarbeiten an Bauelemente, z.B. an Fensterbänke,  
Ausführung in Streifenform, Streifenbreite bis ca. 10 cm.  
Oberfläche in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2).  
Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Verspachtelung im Handauftrag mit kunstharzvergüteter  
Gips-Spachtelmasse, Spachteldicke 20 mm (mittlere Dicke).  
Spachtelmasse weiß, füllkräftig, faserverstärkt, haftfest,  
standfest.

Max. Nassauftragschicht je Arbeitsgang nach Hersteller-  
angaben und Zulassung, evtl. sind mehrere Arbeitsgänge  
notwendig.

Untergrund:  
Oberflächen mit normal saugende Oberfläche, z. B.  
- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III  
- Massivwandoberflächen, Mauerwerk

Ausführung als Vorbereitung für Beschichtungssysteme.

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend dem

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Merkblatt: "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

Die Verspachtelung ist höhengleich an den umgebenden Wandputz anzuarbeiten.

65 m EP ..... GP .....

**01.01.13 Kellenschnitt in 20 mm-Verspachtelung**

Ausführung eines Kellenschnitt als durchgängige Trennung in vorbeschriebenen Verspachtelung, d = 20 mm zwischen Verspachtelung und angrenzenden Bauteilen, wie z.B. Fensterbänke etc.

65 m EP ..... GP .....

**01.01.14 Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)**

Oberflächen von Wänden und Nischenrückwänden, geputzt, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) mit Dispersions-spachtelmasse verspachteln und schleifen, einschl. Grundierung und weiterer Vorarbeiten. Ausführung entsprechend Herstellervorschrift, mind. jedoch 2-malige Spachtelung mit Schleifen und Grundieren. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend dem Merkblatt "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

Anschlüsse an angrenzende Bauteile (einschl. Fußboden-sockel) sind als durchgängige Trennung mittels Kellenschnitt herzustellen.

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Wandflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.

Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.

200 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

<b>01.01.15</b>	<b>Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b> Wie Position 01.01.14 (Seite 37) jedoch: Flächen bis 2,50 m <sup>2</sup>	<b>5 St</b>	EP .....	GP .....
-----------------	---	-------------	----------	----------

<b>01.01.16</b>	<b>Leibungen (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)</b> Wie Position 01.01.14 (Seite 37) jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe bis 25 cm  Leibungsflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.	<b>60 m</b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------	----------	----------

<b>01.01.17</b>	<b>Wände (GF/GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2)</b> Wie Position 01.01.14 (Seite 37) jedoch: Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten bzw. mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.  Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.	<b>75 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------------------	----------	----------

<b>01.01.18</b>	<b>Wände (GF-Platten) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b> Wie Position 01.01.14 (Seite 37) jedoch: Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.  Flächen bis 2,50 m <sup>2</sup>  Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
-----------------	---	-------------	----------	----------

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**01.01.19 Decken (GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 01.01.14 (Seite 37) jedoch:  
 Oberflächen von Decken, beplankt mit Gipskartonplatten, in  
 malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit  
 Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Einschl. Rand- und Mittelfriese (Oberfläche Gipsplatten),  
 Friesbreite B = 10 bis 100 cm sowie Höhenversprünge mit  
 Höhe bis 100 cm

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der  
 DIN 18340, den Merkblättern "Verspachtelung von Gipsplatten,  
 Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von  
 Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber  
 Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**50 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.01.20 Decken (GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 01.01.14 (Seite 37) jedoch:  
 Oberflächen von Decken, beplankt mit Gipskartonplatten, in  
 malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit  
 Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend dem  
 Merkblatt "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächen-  
 vergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e.  
 V." definiert.

**3 St** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 01.01**

**Vorbereiten der Oberfläche, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.02	Bereich	Musterflächen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 01.02 Bereich Musterflächen

### Hinweis

#### Ausführung Musterflächen

Nachfolgend in Titel 02 -Musterflächen- beschriebene Beschichtungen u. Prüfverfahren, werden nur auf Anordnung des AG durchgeführt.

#### Hinweis: Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung

Bei diesen Musterflächen (Stahlzargen, Stahlblech-Innentürblätter) ist die Haftung der Grundierung auf dem Untergrund sowie die Haftung der Zwischenbeschichtung und des Schlussanstrichs auf der Grundierung zu überprüfen. Stellt der AN bzw. die Bauleitung des AG hierbei Probleme bei der Ausführung fest, ist vom AN eine andere geeignete Beschichtungsart vorzuschlagen und anzubieten.

### 01.02.1

#### Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Stahlumfassungszarge für Holztüren

Musterfläche und objektspezifische Prüfung der Haftzugfestigkeit des gesamten neu aufzubringenden Beschichtungsaufbaus am vorhandenen Untergrund.

Prüfverfahren als Gitterschnittprüfung mit Klebebandabriss (Tape-Test)

Das Ergebnis ist zu protokollieren. Die Prüffläche ist entsprechend dem realen Oberflächenzustand am Objekt, in Absprache mit dem AG, zu wählen.

Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

#### Objektgegenstand

Stahlumfassungszarge (2 Stück) für Holztüren

#### Hinweis

Die erf. Mindestbeschichtungsfläche für die Gitterschnittprüfung ist einzuhalten. Nach der Begutachtung ist die Gitterschnittfläche zu spachteln, zu glätten und zu schleifen.

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

**2 St**    EP .....    GP .....

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.02	Bereich	Musterflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**01.02.2 Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Stahlumfassungszarge für Stahlblechtüren**

Wie Position 01.02.1 (Seite 40) jedoch:  
 Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß  
 Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
 Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Objektgegenstand

Stahlumfassungszarge für Stahlblechtüren

**1 St** EP ..... GP .....

**01.02.3 Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Stahlblech-Innentürblatt**

Wie Position 01.02.1 (Seite 40) jedoch:  
 Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß  
 Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
 Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Objektgegenstand

Stahlblech-Innentürblatt

**1 St** EP ..... GP .....

**01.02.4 Stahlzarge, Ab.1 RAL 7004**

Stahlzarge, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß  
 Ausführungsbeschreibung Nr.1  
 Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau  
 Ausführung auf Anweisung des AG zur Bemusterung

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen,  
 Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

**4 m²** EP ..... GP .....

**01.02.5 Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m², Ab.8, RAL 9010**

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.8,  
 Farbton RAL 9010, Reinweiß  
 Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m² bis 5,00 m².

Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

**4 m²** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

**15**      **LV**      **Malerarbeiten Haus H und Haus L**  
 01      Titel      Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG  
 01.02    Bereich    Musterflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**01.02.6**      **Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.10, RAL 9010**  
 Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.10,  
 Farbton RAL 9010, Reinweiß  
 Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m<sup>2</sup> bis 5,00 m<sup>2</sup>.

Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

**4 m<sup>2</sup>**      EP .....      GP .....

**Summe Bereich 01.02**

**Musterflächen, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 01.03 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände

### 01.03.1 Wand, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

515 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 01.03.2 Leibungen T=bis 25 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Wie Position 01.03.1 jedoch:  
Ausführung auf Leibungen von Öffnungen,  
horizontal und vertikal verlaufend

Leibungstiefe bis 25 cm

52 m EP ..... GP .....

### 01.03.3 Freie Wandenden B=bis 30 cm, Ab.10 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Wie Position 01.03.1 jedoch:  
Ausführung auf freien Wandenden,  
Breite 10 cm bis 30 cm

5 m EP ..... GP .....

### 01.03.4 Mehrpreis Wandbeschichtung Ab.8 (AN 1-1-Mv), Ansichtsfläche <1,00 m

Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-1-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis

Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche

(Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)

3 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 01.03.5 Wand, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010

Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

1.450 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**01.03.6 Leibungen T=bis 25 cm, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010**

Wie Position 01.03.5 (Seite 43) jedoch:  
Ausführung auf Leibungen von Öffnungen,  
horizontal und vertikal verlaufend

Leibungstiefe bis 25 cm

**125 m** EP ..... GP .....

**01.03.7 Mehrpreis Wandbeschichtung Ab.10 (AN 1-2-Mv), Ansichtsfläche <1,00 m**

Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-2-Mv  
von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis

Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wand-  
vorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche

(Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in  
gesonderter Position)

**3,5 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.03.8 Wand, Ab.12 (AN 1-2-fungi-Mv) RAL 9010**

Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies  
bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung  
Nr. 12, Farbton RAL 9010 Reinweiß,  
Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

**110 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.03.9 Wand, Ab.14 (AN 1-3-Mv) RAL 9010**

Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies  
bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung  
Nr. 14, Farbton RAL 9010 Reinweiß,  
Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

**13 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.03.10 Wand, Ab.15 (AN 1-3) RAL 9010**

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung  
Nr. 15, Farbton RAL 9010 Reinweiß,  
Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

**120 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.03.11 Erschwernis Wand Ab.15, 50%, Installationen**

Erschwernis für vorbeschriebene Wandbeschichtungen der  
Ausführungsbeschreibung 15 (AN1-3),  
einschl. Teilflächen bis 2,50 m<sup>2</sup>:  
an den Wandflächen sind in Teilbereichen haustechnische

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
	Rohranlagen, Lüftungskanäle, Kabeltrassen und Geräte montiert, Flächenanteil bis 50%.			
	Vor Ausführungsbeginn ist der Installationszuschlag gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und schriftlich zu protokollieren (Abrechnungsgrundlage).			
		<b>15 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.12</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Anarbeiten an Heizkörper 1,25x0,50 m-2,25x0,70 m</b>			
	Spezialvlies auf Wänden, 4-seitigen Ausschnitt herstellen und anarbeiten an bauseits vorhandene Heizkörper, als Mehrpreis, Heizkörperabmessungen LxH = 1,25x0,50 m bis 2,25x0,70 m			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Anarbeitung senkrecht/waagerecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies			
	Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm			
		<b>27 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.13</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Anarbeiten an Heizkörper 2,50x0,50 m-3,00x0,70 m</b>			
	Wie Position 01.03.12 jedoch: Heizkörperabmessungen LxH = 2,50x0,50 m bis 3,00x0,70 m			
		<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.14</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Anarbeiten an Heizkörper 0,50x0,50 m-0,70x0,70 m</b>			
	Wie Position 01.03.12 jedoch: Heizkörperabmessungen LxH = 0,50x0,50 m bis 0,70x0,70 m			
		<b>5 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.15</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, geradl. Anarbeiten an Einbauteile</b>			
	Spezialvlies auf Wänden, Leibungen, Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Fliesen, vorhandene Kantschutzwinkel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc. als Mehrpreis			

Übertrag: .....

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
				Übertrag: .....
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Anarbeitung senkrecht/waagrecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies			
	Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm			
		<b>2.250 m</b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.16</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm</b>			
	Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser bis 50 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
		<b>105 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.17</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø &gt;50 mm bis 150 mm</b>			
	Wie Position 01.03.16 jedoch: Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Rohre mit Durchmesser >50 mm bis 150 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
		<b>15 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.18</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an WC-Drücker, A=250 cm² bis 500 cm²</b>			
	Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an WC-Drücker, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	WC-Drückerarmaturen: rechteckig, Abmessungen 250 cm² bis 500 cm²			
	Ausführung mit scharfkantigen, geradlinigen Trennschnitten			
		<b>5 St</b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

<b>01.03.19</b>	<b>Wand, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen</b> Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf Wänden herstellen, zur Durchführung eines Elektrokabels herstellen. Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm  Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14  Vorhandenes Elektrokabel durch das Vlies führen, Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 30 cm	<b>10 St</b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	--------------	----------	----------

<b>01.03.20</b>	<b>Wand: Vlies, Ausschnitt, Steckdose/Schalter</b> Ausschnitt in Spezialvlies auf Wände herstellen. Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14  Ausschnitt rund, Durchmesser bis 68 mm bis 100 mm  Ausschnitte für 200 Stück Steckdosen/Schalter/Taster sind pauschal anzubieten.	<b>1 psch</b>		GP .....
-----------------	---	---------------	--	----------

<b>01.03.21</b>	<b>Wände, Abschlussstrich waagrecht/senkrecht</b> Abschlussstrich als geradlinige Trennlinie in Wandbeschichtungen und Beschichtungen auf Wänden, Leibungen, Nischen, Stützen etc. im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.  Beschichtungen anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, vorhandene Kantschutzwinkel, Fliesen. WC-Drücker, Heizkörper, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc.  Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15  Anarbeitung senkrecht/waagrecht  Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm	<b>2.440 m</b>	EP .....	GP .....
-----------------	---	----------------	----------	----------

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
Übertrag: .....				
<b>01.03.22</b>	<b>Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm</b> Wie Position 01.03.21 (Seite 47) jedoch: Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser bis 50 mm als Mehrpreis.  Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15	<b>105 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.03.23</b>	<b>Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø &gt; 50 mm bis 150 mm</b> Wie Position 01.03.21 (Seite 47) jedoch: Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Rohre mit Durchmesser > 50 mm bis 150 mm als Mehrpreis.	<b>15 St</b>	EP .....	GP .....
<b>Summe Bereich 01.03</b>				
		<b>Beschichtung auf Innenflächen, Wände, Netto: .....</b>		



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

## 01.04 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken

### 01.04.1 Decke, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

9 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 01.04.2 Fries (Decke), B=10 bis 100 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv), RAL 9010

Wie Position 01.04.1 jedoch:  
Decke, hier Rand- und Mittelfrieze (Oberfläche Gipsplatten) im Deckenbereich, mit Friesbreite B = 10 bis 100 cm, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß

12 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 01.04.3 Senkrechte Abkofferung, H>25-60 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Senkrechte Abkofferung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H >25 bis 60 cm, Form gerade (lotrecht), mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß

Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

5 m EP ..... GP .....

### 01.04.4 Unterzug 3-seitig Abw. >0,40 m bis 1,00 m, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Unterzug 3-seitig (senkrechte und waagerechte Flächen) mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß

Unterzug mit Abwicklung > 0,40 m bis 1,00 m, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

4 m EP ..... GP .....

### 01.04.5 Decke, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010

Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

435 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
Übertrag: .....				
<b>01.04.6</b>	<b>Senkrechte Abkoffnung h&gt;25 cm bis 35 cm, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Senkrechte Abkoffnung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H > 25 bis 35 cm, Form gerade (lotrecht), mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß.  Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>67 m</b>	EP .....	GP .....
<b>01.04.7</b>	<b>Revisionsklappe in Decken, Ab.10 (AN 1-2-Mv), RAL 9010</b> Beschichtung Revisionsklappe mit eingelegter Gipsplatte, eingebaut in Decken. Die umlaufende Haarfuge zwischen Revisionsklappe und Decke ist exakt umlaufend zu beschneiden (Trennschnitte in Vlies auf Decken und auf der Revisionsklappe). Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  Beschichtung und Beklebung gem. Ausführungsbeschreibung 10, Farbton RAL 9010, Reinweiß,  Abmessungen der Revisionsklappe: Länge: 20 cm bis 60 cm; Breite: 20 cm bis 60 cm	<b>15 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.04.8</b>	<b>Decke TF &gt;1,00-2,50 m², Ab.11 (AN 1-2) RAL 9010</b> Decke behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 11, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Teilfläche > 1,00 m² bis 2,50 m², Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.04.9</b>	<b>Decke, Ab.15 (AN 1-3) RAL 9010</b> Decke behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 15, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>12 m²</b>	EP .....	GP .....
<b>01.04.10</b>	<b>Decke TF &gt;1,00-2,50 m², Ab.15 (AN 1-3) RAL 9010</b> Wie Position 01.04.9 jedoch: Teilfläche > 1,00 m² bis 2,50 m²	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**01.04.11 Erschwernis Decke Ab. 15, 50%, Installationen**

Erschwernis für vorbeschrieben Deckenbeschichtungen der Ausführungsbeschreibung 15 (AN1-3),  
einschl. Teilflächen bis 2,50 m<sup>2</sup>:  
an den Deckenflächen sind in Teilbereichen haustechnische Rohranlagen, Lüftungskanäle, Kabeltrassen und Geräte montiert, Flächenanteil bis 50%.

Vor Ausführungsbeginn ist der Installationszuschlag gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und schriftlich zu protokollieren (Abrechnungsgrundlage).

**15 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.04.12 Unterzug 3-seitig Abw. >0,40 m bis 1,00 m, Ab.15 (AN 1-13) RAL 9010**

Unterzug 3-seitig (senkrechte und waagerechte Flächen) behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 15, Farbton RAL 9010 Reinweiß

Unterzug mit Abwicklung > 0,40 m bis 1,00 m, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

**3 m** EP ..... GP .....

**01.04.13 Decke, Trennschnitt Vlies, Anpassung an Bauteile**

Geradliniger Schnitt, scharfkantig, in Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14 auf Decken, einschl. Höhenversprünge und senkrechte Abkofferungen. Einschl. Schrägschnitt.

Trennschnitt zur Anpassung an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen etc.in den Decken, im Sinne der VOB DIN 18366, Punkte 0.2.13/0.5.2

**35 m** EP ..... GP .....

**01.04.14 Decke, Abschlussstrich, Bauteile**

Abschlussstrich als geradlinige verlaufende Trennlinie in Deckenbeschichtungen, Beschichtungen auf Deckenfriesen und Beschichtungen auf Höhenversprünge im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.

Beschichtungen anarbeiten an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen etc. in den Decken

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
Übertrag: .....				
	Deckenbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 6-15 Abrechnung entsprechend Anarbeitung in lfdm			
	(Hinweise: zwischen Decken/Friese und an Akustikdecken keine Trennlinie, da Beschichtung im Deckenbereich durchlaufend)			
		<b>35 m</b>	EP .....	GP .....
<b>01.04.15</b>	<b>Decken, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen</b> Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf Decken und Höhenversprüngen zur Durchführung eines Elektrokabels herstellen., Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14  Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm  Bauseits vorhandenes, deckenhängendes Elektrokabel durch das Vlies führen und verlegen, Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 25 cm			
		<b>30 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.04.16</b>	<b>Decke, Vlies, Ausschnitt herstellen, Abm.:bis 625 cm², Abschlussstrich</b> Ausschnitt, in Spezialvlies auf Decken und Höhenversätzen herstellen. Vlies anarbeiten/anpassen an vorhandenes Bauteil wie Lüftungsauslässe, Lüftungsgitter, Abluftgitter, Leuchten, Halterungen etc.  Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14  Einschließlich Abschlussstrich als Trennlinie in Decken- beschichtungen im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2, Beschichtungen anarbeiten an o. g. Bauteile, haustechnische Geräte/Einbauten.  Einbauten mit Form rund/rechteckig/quadratisch, Abmessungen bis 625 cm²			
		<b>10 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.04.17</b>	<b>Decke, Vlies, Ausschnitt Abm.: &gt;625-2.500 cm², Abschlussstrich</b> Wie Position 01.04.16 jedoch: Ausschnitt mit Abmessungen > 625 cm² bis 2.500 cm²			
		<b>5 St</b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**01.04.18      Decke, Vlies, Ausschnitt Abm.: >2.500-5.000 cm<sup>2</sup>, Abschlussstrich**

Wie Position 01.04.16 (Seite 52) jedoch:  
Ausschnitt mit Abmessungen > 2.500 cm<sup>2</sup> bis 5.000 cm<sup>2</sup>

**90 St**      EP .....      GP .....

**01.04.19      Decke, Vlies, 4-s. Ausschnitt herstellen, RWA-Verkleidung, Abm.:LxB=bis 150x150 cm**

4-seitiger Ausschnitt, rechtwinklig, in Vlies auf Decken  
herstellen. Vlies anarbeiten/anpassen an vorh. aufgehende  
Bauteile wie Stahlbetonstützen, Pfeiler etc.

Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Ausschnitt, Abmessungen LxB = 100x 00 cm bis 150x150 cm

**1 St**      EP .....      GP .....

**Summe Bereich 01.04**

**Beschichtung auf Innenflächen, Decken, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

**01.05 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen**

**01.05.1 Stahlzargen, Ab.1 RAL 7004**

Türzargen als Stahlumfassungszargen, Stahleckzargen und Stahlblockzargen, für Innentüren, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.

Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

**48 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.05.2 Stahlzargen, Ab.1 RAL 9010**

Wie Position 01.05.1 jedoch:  
Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

**4,5 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.05.3 Stahlzargen, Ab.2 RAL 7004**

Türzargen als Stahlumfassungszargen, Stahleckzargen und Stahlblockzargen, für Innentüren, beschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 2. Überholungsbeschichtung.

Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

Hinweis: die Türblätter sind nicht ausgebaut.

**51 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.05.4 Stahlblech-Innentürblatt, Ab.1 RAL 9010**

Türblatt aus Stahlblech, 1-flügelig, einschl. Türfalz, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 1. Beschichtung Stahl-Innenflächen.

Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Abmessungen:  
Türbreite 750 mm bis 1.000 mm, Türhöhe bis 2.250 mm  
Türblattdicke 40 bis 55 mm

Abrechnung nach m<sup>2</sup> Türblattfläche

**8 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.05.5 Stahlblech-Innentürblatt, Ab.2 RAL 9010**

Türblatt aus Stahlblech, 1-flügelig, einschl. Türfalz, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 2. Beschichtung Stahl-Innenflächen.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Abmessungen:

Türbreite 750 mm bis 1.250 mm, Türhöhe bis 2.250 mm

Türblattdicke 40 bis 55 mm

Abrechnung nach m<sup>2</sup> Türblattfläche

**4,5 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.05.6 Stahlblech-Revisionsklappe, Wände, Ab.2 RAL 9010**

Revisionsklappen aus Stahlblech in Wänden, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 2. Beschichtung Stahl-Innenflächen.

Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Abmessungen der Revisionsklappe:

Länge: bis 60 cm; Breite: bis 60 cm

**1 St** EP ..... GP .....

**01.05.7 Metallrohrstücke DN 25, Ab.4, RAL 9010**

Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.4 , Farbton RAL 9010 Reinweiß. Rohrdurchmesser bis DN 25, Rohre der haustechnischen Gewerke.

Anschlußstücke für Heizkörper, zwischen Wand und Heizkörper, Teillänge bis 100 cm, Schraubmuffe und Ventil schützen, Rosette abziehen und nach den Anstricharbeiten wieder anbringen und wie vor beschrieben behandeln.

**58 St** EP ..... GP .....

**01.05.8 Metallrohrstücke DN 25, Ab.5, RAL 9010**

Wie Position 01.05.7 jedoch: Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.5 , Farbton RAL 9010 Reinweiß.

**6 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**01.05.9 Besch. Rohre aus Stahl DN 50, Ab.5, RAL 9010**

Rohre aus Stahl, beschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.5. Farbton RAL 9010 Reinweiß.  
 Rohrdurchmesser bis DN 50, Rohre der haustechnischen Gewerke

Ausführung auf Anforderung durch den AG.

**7 m** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 01.05**

**Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen, Netto:** .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.06	Bereich	Dichtstoffe

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 01.06 Bereich Dichtstoffe

### Hinweis: Ausführung von Dichtstoffen

Besondere Hygiene-Anforderungen, Einsatzbereiche mit besonderen Hygiene-Anforderungen

1a) Die angebotenen Abdichtungsmaterialien müssen generell beständig gegenüber Flächendesinfektionsmitteln aus den Listen VAH/DGHM (Verbund für Angewandte Hygiene / Deutsche Gesellschaft für Mikrobiologie) sowie RKI (Robert-Koch-Institut) sein. Diese Eigenschaften sind durch Prüfzeugnisse eines anerkannten Materialprüfinstituts nachzuweisen.

Die Nachweise/Prüfberichte sind den Dokumentationsunterlagen beizulegen.

### 01.06.1 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungsm. Breite bis 5,0 mm Tiefe bis 5,0 mm

Fuge (Anschlußfuge) mit überstreichbarer, plastoelastischer Dichtungsmasse auf Acrylatdispersions-Basis, einkomponentig, verfüllen, einschl. Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
Breite 5,0 mm, Tiefe bis 5,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1a)

1.450 m EP ..... GP .....

### 01.06.2 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungsm. Breite: 8,0 mm Tiefe 8,0 mm

Wie Position 01.06.1 jedoch:  
Fugenabmessungen:  
Breite >5,0 mm bis 8,0 mm, Tiefe >5,0 mm bis 8,0 mm

925 m EP ..... GP .....

### 01.06.3 Fugenausbildung mit PU-Dichtungsm. Breite: 15,0 mm Tiefe 10,0 mm + Hinterfüller

Fuge (Dehnungsbeanspruchte Bauteilfuge) mit PU-Dichtungsmasse, einkomponentig, einschließlich erforderlicher Hinterfüllung und Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
Breite >10,0 mm bis 15,0 mm, Tiefe bis 10,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.06	Bereich	Dichtstoffe

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-  
desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von  
Dichtstoffen", Punkt 1a)

**265 m** EP ..... GP .....

**01.06.4 Fugenausbildung mit Siliconkautschuk, fungizid. Breite: 5,0 mm Tiefe 5,0 mm**

Fuge (Anschluss-, Trenn-, Bewegungsfuge) mit dauerelas-  
tischer, essigsäurevernetzender Siliconkautschuk-Dichtungs-  
masse, fungizid und fungistatisch, verfüllen, einschl. Unter-  
grundvorbehandlung.

Fugenabmessungen: Breite bis 5,0 mm, Tiefe bis 5,0 mm  
Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm.

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber  
Flächendesinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung  
von Dichtstoffen", Punkt 1a)

**115 m** EP ..... GP .....

**01.06.5 Fugenausbildung mit Siliconkautschuk, fungizid. Breite: 10,0 mm Tiefe 10,0 mm**

Wie Position 01.06.4 jedoch:  
Fugenabmessungen:  
Breite >5,0 mm bis 10,0 mm, Tiefe >5,0 mm bis 10,0 mm

**25 m** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 01.06**

**Dichtstoffe, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 01.07 Bereich Ausbesserungsanstriche

### 01.07.1 NA Stahlumfassungszargen, Ab.1, Vollton

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Stahlumfassungszargen, Stahlblockzargen etc.

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße bis 5,0 cm x 5,0 cm

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung Nr. 1  
Farbton: Vollton nach Angabe AG, z. B. RAL 7004, RAL 9010

**5 St** EP ..... GP .....

### 01.07.2 NA, Wand, Ab.9, RAL 9010

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Wände

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße 100 cm<sup>2</sup> bis 500 cm<sup>2</sup>

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**8 St** EP ..... GP .....

### 01.07.3 NA, Wand, Ab.11, RAL 9010

Wie Position 01.07.2 jedoch:  
Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 11  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**10 St** EP ..... GP .....

### 01.07.4 NA, Wand, Ab.13, RAL 9010

Wie Position 01.07.2 jedoch:  
Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 13  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**3 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.07	Bereich Ausbesserungsanstriche			
Übertrag: .....				
<b>01.07.5</b>	<b>NA, Decke, Ab.9, RAL 9010</b> Wie Position 01.07.2 (Seite 59) jedoch: Bauteil: Decken, Rand- und Mittelfriese, senkrechte Abkofferungen, RWA-Verkleidungen  Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9 Farbton RAL 9010 Reinweiß	<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.07.6</b>	<b>NA, Decke, Ab.11, RAL 9010</b> Wie Position 01.07.2 (Seite 59) jedoch: Bauteil: Decken, Rand- und Mittelfriese, senkrechte Abkofferungen, RWA-Verkleidungen  Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 11 Farbton RAL 9010 Reinweiß	<b>10 St</b>	EP .....	GP .....
<b>Summe Bereich 01.07</b>				
		<b>Ausbesserungsanstriche, Netto: .....</b>		

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.08	Bereich	Sonstige Leistungen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 01.08 Bereich Sonstige Leistungen

### 01.08.1 Eckschutzprofil, Edelstahl, Winkel 90°, 50x50x3 mm, L=2,40 m

Eckschutzprofil aus Edelstahl, Material 1.4301, Sichtfläche fein geschliffen Korn 240, als Kantenschutzprofil. Schenkelbreite 2 x 50 mm, Blechstärke 3 mm, 90-Grad Innenwinkel, Form rund, Radius 6 mm

Verkleben mit 2-K-Kleber an Trockenbauwänden bzw. verputzten Massivwänden bzw. verputzten Stahlbetonstützen, einbauen nach Herstellervorschrift. Schutzfolien sind zu entfernen.

Teillängen: ca. 2,40m,  
Aufsetzen auf Bodenbelagsockel mit Höhe 10 cm, raumhoch, bis Unterkante angehängte Decke.  
Lage entsprechend Anlage 4.1

Abrechnung entsprechend Eckschutzprofil mit Länge 2,40 m in Stück

**1 St** EP ..... GP .....

### 01.08.2 Türdichtung Stahlzarge (BxH bis 1,25x2,25 m) ausbauen/lagern/einbauen

Türdichtung, dreiseitig umlaufend, eingebaut in Stahlumfassungszarge, in Eckzarge oder Blockzarge, ausbauen, lagern, wieder einbauen

Abmessung der Zargen: Breite bis 1,25 m, Höhe bis 2,25 m

**48 St** EP ..... GP .....

### 01.08.3 Abdeckungen von Steckdosen u. Schalterdosen abbauen/lagern/anbauen

Abdeckungen von Steckdosen u. Schalterdosen vor Beginn der Maler-, Lackierarbeiten demontieren / abschrauben, lagern und nach Fertigstellung der Arbeiten wieder anbauen / anschrauben.

Ausführung auf Anweisung des AG

**25 St** EP ..... GP .....

### 01.08.4 Besonderer Schutz von Lüftungsgittern/Deckenlüfter

Besonderer Schutz von Bauteilen (Lüftungsgitter, Deckenlüfter etc.) sowie betrieblicher Einbauten gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes.

Abdeckung aus Kunststoffolie im Umbaubereich, d = 0,3 mm,

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
01	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG			
01.08	Bereich Sonstige Leistungen			
	einlagig, als besonderer Schutz (Innentüren) liefern, herstellen und beseitigen. Für die Dauer der vertraglichen Ausführungsfrist vorhalten. Stöße überlappen. Ränder und Stöße verkleben.			
	Deckenlüfter rund/rechteckig/quadratisch mit Einzelflächen von 75 cm <sup>2</sup> bis 2.500 cm <sup>2</sup>	<b>5 St</b>	EP .....	GP .....
<b>01.08.5</b>	<b>Besonderer Schutz von Wand-Eckschutzwinkel</b> Wie Position 01.08.4 (Seite 61) jedoch: Besonderer Schutz von im Bauwerk vorhandenen Bauteilen (Eckschutz, Kantenschutzwinkel 30/30 mm bis 50/50 mm aus Metall in Wänden, senkrecht angeordnet) gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.	<b>63 m</b>	EP .....	GP .....
<b>01.08.6</b>	<b>Schutz von Tragprofilen, Metalldecken</b> Mehraufwand bei Beschichtungsarbeiten und Spachtelarbeiten im Anschlussbereich an Metalldecken. Oberflächenfertige Tragprofile (als G-Profil) der Metalldecken schützen durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.  Die Abklebung ist durch den AN rückstandfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.	<b>30 m</b>	EP .....	GP .....
<b>01.08.7</b>	<b>Schutz von Tragprofilen, Rasterdecken</b> Mehraufwand bei Beschichtungsarbeiten und Spachtelarbeiten im Anschlussbereich an Rasterdecken. Oberflächenfertige Tragprofile (als Randwinkel bzw. als T-Tragprofil) der Rasterdecken schützen durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.  Zu schützende Sichtfläche der Randwinkel und T-Tragprofile mit Breite 20 mm bis 30 mm.  Die Abklebung ist durch den AN rückstandfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.  Ausführung auf Anweisung des AG.	<b>450 m</b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG		
01.08	Bereich	Sonstige Leistungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**01.08.8 Besonderer Schutz von Fenster-, Türflächen, Einbauschränke, Einbauten**

Besonderer Schutz von Bauteilen (Fenster-, Türfläche einschl. Zargen, Einbauschränke, Feuerlöschschränke) sowie betrieblicher Einbauten gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Das Schutzmaterial ist durch den AN rückstandsfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.

Abklebung mit Kunststoffolie, d = 0,3 mm, einlagig, als besonderer Schutz liefern, herstellen und beseitigen. Für die Dauer der vertraglichen Ausführungsfrist vorhalten. Stöße überlappen. Ränder und Stöße verkleben.

Flächen von 1 m<sup>2</sup> bis 10 m<sup>2</sup>

Ausführung auf Anweisung des AG

**290 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.08.9 Besonderer Schutz von Bodenbelägen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.11.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen.

Bauteil Bodenbeläge (Kautschuk/PVC/Linoleum/Fliesen)  
Schutzmaterial: stabiles Papier aus Rollenware

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

Ausführung auf Anweisung des AG

**250 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**01.08.10 Besonderer Schutz von elektrischen Bauteilen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.5., Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen, einschl. Restsubstanzen von Kleberresten

Bauteil: Haustechnische Bauteile, elektrische Bauteile

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
01	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG
01.08	Bereich	Sonstige Leistungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

(Schutzkontakte abdecken bzw. mit Schutzfolie abkleben).  
Abmessungen 10 x 10 cm bis 10 x 30 cm (bzw. 30 x 10 cm)

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb  
der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

Besonderer Schutz für 200 Stück Steckdosen/Schalter/Taster  
sind pauschal anzubieten.

Ausführung auf schriftlicher Anweisung durch den AG.

**1 psch**

GP .....

**Summe Bereich 01.08**

**Sonstige Leistungen, Netto:** .....

**Summe Titel 01**

**Malerarbeiten Umbau Haus H, 3.OG, Netto:** .....

zzgl. MwSt. (19,0 %): .....

**Gesamtsumme, Brutto:** .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 02 Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie

### 02.01 Bereich Vorbereiten der Oberfläche

#### 02.01.1 Türzargen, Schließen von Transportlöchern

Schließen von Transportlöchern in bauseits eingebauten Türzargen, mit geeigneter 2-komponentiger Spachtelmasse. Spachtelmasse nach Trocknung oberflächenbündig abschleifen und ggf. nachspachteln.

Größe der Transportlöcher 4-8 mm.

Blechstärke der Zargen 2 mm.

Türzargen aus Stahlblech, verzinkt und bauseitig grundiert.

Abrechnung entsprechend Türzargen in Stück.

Hinweis: pro Türzarge sind 4 Transportlöcher zu schließen.

18 St EP ..... GP .....

#### 02.01.2 Tapezierung mit Anstrich entfernen, Wände

Wandbekleidung aus Spezialvlies, Glasvlies bzw. Glasgewebetapete, 1-lagig, mehrfach überstrichen (Dispersionsanstrich, Latexplastik, Latexanstrich), einschl. der Makulatur-schicht, Kleberückstände und Tapetenleisten samt Leistenstiften ggf. mechanisch entfernen.

Einschl. Entfernen der Wandbekleidung auf Nischen, Leibungen, horizontal und vertikal verlaufend sowie auf Stützen und auf Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>.

Der "Hinweis TRGS 559" ist einzuhalten.

Untergrund: Massivwände mit Putzauftrag sowie Trockenbauwände, Gipskarton bzw. Gipsfaserplatten.

Bauteil: Wände, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Anfallende Stoffe sind aufzunehmen und unter Beachtung gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen, einschl. Transport- und Deponiekosten. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

Ausführung auf Anweisung des AG.

400 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.01.3 Dichtstoff entfernen**

Dichtstoffe entfernen. Dauerelastisch, Acryl, Silicon, Breite und Tiefe bis 10 mm. Arbeitshöhe bis 3,50 m.

Anfallende Stoffe sind entsprechend den gesetzlichen Vorschriften zu entsorgen. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

Ausführung auf Anweisung AG.

**175 m** EP ..... GP .....

**02.01.4 Metallhandlauf abbeizen/abschleifen, reinigen**

Metallhandlauf, Stahl, Durchmesser 40 mm bis 50 mm, mit Farbresten bzw. mit Grundierungsresten, entsprechend Bestandsfotos, Anlagen 8.2, 8.3, entfetten, reinigen.

Handläufe waagerecht angeordnet, Arbeitshöhe bis 1,00 m über FFB

An den Bestandhandläufen festhaftende Farbreste entfernen durch Abbeizen (Abbeizfluid) und Abschleifen nach Wahl AN.

Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten, Schleifstäube sind am Entstehungsort abzusaugen.

Abbeizer nach der Farbentfernung mit Wasser unter Einsatz von Reinigungsmitteln, abwischen.

Durch den Schliff soll eine glatte Oberfläche des Handlaufs erreicht werden, für nachfolgende Beschichtungsarbeiten.

(Hinweis: alternative Reinigungsarbeiten sind möglich, z. B. Erhitzen durch Heißluft/Abschaben der Farbreste etc.

Anfallende Stoffe sind aufzunehmen und unter Beachtung gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen, einschl. Transport- und Deponiekosten. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

**62 m** EP ..... GP .....

**02.01.5 Mehrpreis Metallhandlauf, 90°-Bogen**

Mehrpreis zu vorbeschriebener Behandlung von Metallhandläufen für Krümmlinge, 90°-Bögen zur Eckumlenkung

**2 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

<b>02.01.6</b>	<b>Mehrpreis Metallhandlauf, 180°-Endbogen</b> Mehrpreis zu vorbeschriebener Behandlung von Metallhandläufen für Krümmlinge, 180°-Endbögen, mit Endkappe.	<b>28 St</b>	EP .....	GP .....
----------------	--	--------------	----------	----------

<b>02.01.7</b>	<b>Mehrpreis Metallhandlauf, Wandkonsole</b> Mehrpreis zu vorbeschriebener Behandlung von Metallhandläufen für Wandbefestigungen aus geköpften Stahlkonsolen aus Rundstahl mit Durchmesser ca. 10-12 mm, mit Abdeckrosetten, Durchmesser bis 50 mm	<b>75 St</b>	EP .....	GP .....
----------------	---	--------------	----------	----------

<b>02.01.8</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände</b> Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entspr. DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Wänden. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  Verunreinigte Flächen sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung freizugeben.  Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.	<b>35 m²</b>	EP .....	GP .....
----------------	--	--------------	----------	----------

<b>02.01.9</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände, TF bis 2,50 m²</b> Wie Position 02.01.8 jedoch: Flächen bis 2,50 m²	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
----------------	--	-------------	----------	----------

<b>02.01.10</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Decken</b> Wie Position 02.01.8 jedoch: Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entsprechend DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Decken und Deckenfriese.	<b>15 m²</b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	--------------	----------	----------

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.01.11      Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Decken, TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 02.01.8 (Seite 67) jedoch:  
 Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung.  
 Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entsprechend  
 DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Decken und Deckenfriese.

Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

**3 St**      EP .....      GP .....

**02.01.12      Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, Dübellöcher**

Untergrundschäden ausbessern in Wänden,  
 Art und Umfang der Schäden : Dübellöcher,  
 Durchmesser bis 15 mm, mit Bohrlochtiefe 75 mm bis 120 mm,  
 Mauerwerks-/Stahlbetonausbruch bis 50 mm Durchmesser,  
 Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Ausführungsart: mit Füllspachtel schließen, oberflächenbündig  
 glätten.  
 Einschließlich entfernen loser Teile, Schadensstellen säubern  
 und mit einem Haftgrund vorbehandeln.

Ausführung auf Anweisung des AG

**150 St**      EP .....      GP .....

**02.01.13      Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, A bis 100 cm<sup>2</sup>**

Untergrundschäden ausbessern. Entfernen loser Teile.  
 Schadensstellen säubern und mit einem Haftgrund  
 vorbehandeln. Fläche mit Füllspachtel schließen, schleifen /  
 glätten. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Ausführung auf Anweisung des AG. Flächen sind im Vorfeld der  
 Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen und von dieser zur  
 Ausführung schriftlich freizugeben.

Art und Umfang der Schäden:  
 Abplatzungen, Löcher, Kratzer etc.

Bauteil:  
 Wände aus Stahlbeton bzw. aus Mauerwerk -Oberfläche  
 geputzt

Größe: Einzelfläche bis 100 cm<sup>2</sup>, Tiefe bis 2 cm

**12 St**      EP .....      GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.01.14      Ausbessern von Untergrundschäden, Decken, Dübellöcher**

Untergrundschäden ausbessern in Decken,  
 Art und Umfang der Schäden : Dübellöcher,  
 Durchmesser bis 15 mm, mit Bohrlochtiefe 75 mm bis 120 mm,  
 Stahlbetonausbruch bis 50 mm Durchmesser,  
 Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Ausführungsart: mit Füllspachtel schließen, oberflächenbündig  
 glätten.  
 Einschließlich entfernen loser Teile, Schadensstellen säubern  
 und mit einem Haftgrund vorbehandeln.

Ausführung auf Anweisung des AG

**20 St**      EP .....      GP .....

**02.01.15      Ausbessern von Untergrundschäden, Decken, A bis 100 cm²**

Untergrundschäden ausbessern. Entfernen loser Teile.  
 Schadensstellen säubern und mit einem Haftgrund  
 vorbehandeln. Fläche mit Füllspachtel schließen, schleifen /  
 glätten. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Ausführung auf Anweisung des AG. Flächen sind im Vorfeld der  
 Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen und von dieser zur  
 Ausführung schriftlich freizugeben.

Art und Umfang der Schäden:  
 Abplatzungen, Löcher, Kratzer etc.

Bauteil:  
 Decken aus Stahlbeton

Größe: Einzelfläche bis 100 cm², Tiefe bis 2 cm

**3 St**      EP .....      GP .....

**02.01.16      Einzelriss füllen**

Einzelriss, mit Rissbreite bis 3,0 mm, in der Wand konisch  
 aufweiten, lose Teile entfernen und Riss füllen. Anschließend  
 Armierungsgewebe aus Glasfaser, Breite bis 10 cm, mit  
 Armierungskleber DIN 55945 einkleben und Fläche großflächig  
 beispachteln. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Risse sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und  
 von dieser zur Ausführung freizugeben.

**20 m**      EP .....      GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.01.17      Ausbessern von Untergrundschäden Risse, Wände**

Untergrundschäden ausbessern,  
 Art und Umfang der Schäden: Risse  
 Breite bis 3,00 mm, Tiefe bis 10,00 mm

Bauteil: Wände geputzt (MG PII, PIII, PIV),  
 Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Ausführungsart: Füllspachtel.

Einzelriss konisch aufweiten, mit Füllspachtel bzw. Riss-Stop-  
 Spachtel verschließen, einschließlich entfernen loser Teile.  
 Oberfläche mit Dispersionsspachtel beispachteln / glätten.

Risse sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und  
 von dieser zur Ausführung freizugeben.

**10 m**      EP .....      GP .....

**02.01.18      Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q3)**

Wandflächen spachteln (Q3), Flächen mit Putzauftrag sowie  
 Flächen mit entfernter Tapezierung,  
 Ausführung in Röntgen-Räumen (E030, E036) und im CT-Raum  
 (E024).  
 Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  
 Vorhandener Untergrund in Qualitätsstufe Q2.

Ganzflächige Spachtelung, in malerfertiger Qualitätsstufe 3  
 (Q 3), mit verarbeitungsfertige Leicht-Spachtelmasse, Auftrag  
 manuell entsprechend Herstellerangaben.  
 Werkstoffbasis Leichtspachtel: weiße hochwertige  
 Marmormehle mit silikatischen Leichtfüllstoffen oder  
 gleichwertig. Korngröße max. 0,20 mm.  
 Spachtelmasse mit Brandverhalten A2 nach DIN 4102 bzw.  
 A2-s1, d0 nach DIN EN 13501

Mittlere Gesamtschichtdicke 5 mm. Max. Nassauftragschicht je  
 Arbeitsgang nach Herstellerzulassung.

Ausführung als Vorbereitung für nachfolgend beschriebene  
 Beklebungen und Beschichtungen.

Je nach Erfordernis und Herstellerangaben die Flächen nach  
 Trocknung schleifen.

Verspachtelungsoberfläche glatt,  
 in malerfertiger Qualitätsstufe 3 (Q 3).

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend der DIN 18350 und dem Merkblatt "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**125 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**02.01.19 Wände (GF/GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q3)**

Wie Position 02.01.18 (Seite 70) jedoch:  
Oberflächen von Wänden, einschl. Stützenverkleidungen, beplankt mit Gipsfaserplatten bzw. mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 3 (Q 3) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**95 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**02.01.20 Mehrpreis Wandflächen spachteln (Q3), Ansichtsfläche <1,00 m**

Mehraufwand für vorbeschriebene Verspachtelung von Wandflächen in der Qualitätsstufe Q3 für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis.

Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc. mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche

**17 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**02.01.21 Decken (GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q3)**

Deckenflächen spachteln, ganzflächige Spachtelung, Q3, im Handauftrag mit verarbeitungsfertige Leicht-Spachtelmasse. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Ganzflächige Spachtelung, in malerfertiger Qualitätsstufe 3 (Q 3), mit verarbeitungsfertige Leicht-Spachtelmasse, Auftrag manuell entsprechend Herstellerangaben.  
Werkstoffbasis Leichtspachtel: weiße hochwertige Marmormehle mit silikatischen Leichtfüllstoffen oder gleichwertig. Korngröße max. 0,20 mm.  
Spachtelmasse mit Brandverhalten A2 nach DIN 4102 bzw. A2-s1, d0 nach DIN EN 13501

Max. Nassauftragschicht je Arbeitsgang nach Herstellerzulassung.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Ausführung als Vorbereitung für nachfolgend beschriebene Beklebungen und Beschichtungen.

Je nach Erfordernis und Herstellerangaben die Flächen nach Trocknung schleifen.

Verspachtelungsoberfläche glatt, in malerfertiger Qualitätsstufe 3 (Q 3).

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend der DIN 18350 und dem Merkblatt "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

Untergrund: Trockenbaudecken (Gipsplatten) mit Oberfläche in Qualitätsstufe 2 (Q2)

13 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

**02.01.22 Decken (GK-Platten) TF bis 2,50 m<sup>2</sup> verspachteln/schleifen (Q3)**

Wie Position 02.01.21 (Seite 71) jedoch: Ausführung auf Teilflächen > 1,00 m<sup>2</sup> bis 2,50 m<sup>2</sup>

1 St EP ..... GP .....

**02.01.23 Fries (Decke), B=10 bis 100 cm verspachteln/schleifen (Q3)**

Wie Position 02.01.21 (Seite 71) jedoch: Decke, hier Rand- und Mittelfriese (Oberfläche Gipsplatten) im Deckenbereich, mit Friesbreite B = 10 bis 100 cm, spachteln, ganzflächige Spachtelung, Q3, im Handauftrag mit verarbeitungsfertige Leicht-Spachtelmasse.

15 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

**02.01.24 Senkrechte Abkofferung verspachteln/schleifen (Q3)**

Wie Position 02.01.21 (Seite 71) jedoch: Senkrechte Abkofferung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H >25 bis 50 cm, Form gerade (lotrecht), spachteln, ganzflächige Spachtelung, Q3, im Handauftrag mit verarbeitungsfertige Leicht-Spachtelmasse.

12 m EP ..... GP .....

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.01.25 Revisionsklappe in Decken verspachteln/schleifen (Q3)**

Wie Position 02.01.21 (Seite 71) jedoch:  
Vollflächige Verspachtelung (Q3) von Revisionsklappe mit eingelegerter Trockenbauplatte, eingebaut in Decken.

Abmessungen der Revisionsklappe:  
Länge 30 cm bis 60 cm, Breite 30 cm bis 60 cm

**3 St** EP ..... GP .....

**02.01.26 Kellenschnitt in Q3-Verspachtelung**

Ausführung eines Kellenschnitt als durchgängige Trennung in vorbeschriebenen Q3-Verspachtelungen an Wänden und Decken, zwischen Verspachtelung und angrenzenden Bauteilen (einschl. Fußbodensockel)

**385 m** EP ..... GP .....

**02.01.27 Wände, verspachteln/schleifen (Q2) s=20 mm, Streifen B=10 cm**

Spachtelarbeiten an Wandflächen, senkrecht, einschl. Anarbeiten an Bauelemente, z.B. an Fensterbänke, Ausführung in Streifenform, Streifenbreite bis ca. 10 cm. Oberfläche in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2). Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Verspachtelung im Handauftrag mit kunstharzvergüteter Gips-Spachtelmasse, Spachteldicke 20 mm (mittlere Dicke). Spachtelmasse weiß. füllkräftig, faserverstärkt, haftfest, standfest.

Max. Nassauftragschicht je Arbeitsgang nach Herstellerangaben und Zulassung, evtl. sind mehrere Arbeitsgänge notwendig.

Untergrund:  
Oberflächen mit normal saugende Oberfläche, z. B.  
- aus geglättetem Putz, Mörtelgruppe P IVd, P II, P III  
- Massivwandoberflächen, Mauerwerk

Ausführung als Vorbereitung für Beschichtungssysteme.

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend dem Merkblatt "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

Die Verspachtelung ist höhengleich an den umgebenden Wandputz anzuarbeiten.

**5,5 m** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.01	Bereich Vorbereiten der Oberfläche			
Übertrag: .....				
<b>02.01.28</b>	<p><b>Kellenschnitt in 20 mm-Verspachtelung</b></p> <p>Ausführung eines Kellenschnitt als durchgängige Trennung in vorbeschriebenen Verspachtelung, d = 20 mm zwischen Verspachtelung und angrenzenden Bauteilen, wie z.B. Fensterbänke etc.</p>	<b>5,5 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.01.29</b>	<p><b>Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)</b></p> <p>Oberflächen von Wänden und Nischenrückwänden, geputzt, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) mit Dispersions-spachtelmasse verspachteln und schleifen, einschl. Grundierung und weiterer Vorarbeiten. Ausführung entsprechend Herstellervorschrift, mind. jedoch 2-malige Spachtelung mit Schleifen und Grundieren. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.</p> <p>Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend dem Merkblatt "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.</p> <p>Anschlüsse an angrenzende Bauteile (einschl. Fußbodensockel etc.) sind als durchgängige Trennung mittels Kellenschnitt herzustellen.</p> <p>Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.</p> <p>Wandflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.</p> <p>Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.</p>	<b>100 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.01.30</b>	<p><b>Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b></p> <p>Wie Position 02.01.29 jedoch: Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup></p>	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.01.31</b>	<p><b>Leibungen (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)</b></p> <p>Wie Position 02.01.29 jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend</p> <p>Leibungstiefe bis 25 cm</p>			
Übertrag: .....				

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Leibungsflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.

**40 m** EP ..... GP .....

**02.01.32 Wände (GF/GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 02.01.29 (Seite 74) jedoch: Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten bzw. mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern: "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**50 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**02.01.33 Wände (GF-Platten) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 02.01.29 (Seite 74) jedoch: Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern: "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**2 St** EP ..... GP .....

**02.01.34 Decken (GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 02.01.29 (Seite 74) jedoch: Oberflächen von Decken, beplankt mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Einschl. Rand- und Mittelfriese (Oberfläche Gipsplatten), Friesbreite B = 10 bis 100 cm sowie Höhenversprünge mit

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.01	Bereich Vorbereiten der Oberfläche			
	Höhe bis 100 cm			Übertrag: .....
	Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern:"Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.			
		<b>15 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.01.35</b>	<b>Decken (GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b>			
	Wie Position 02.01.29 (Seite 74) jedoch: Oberflächen von Decken, beplankt mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.			
	Flächen bis 2,50 m <sup>2</sup>			
	Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern:"Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.			
		<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>Summe Bereich 02.01</b>				
	<b>Vorbereiten der Oberfläche, Netto:</b>			.....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L			
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.02	Bereich	Musterflächen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 02.02 Bereich Musterflächen

### Hinweis

#### Ausführung Musterflächen

Nachfolgend in Titel 02 -Musterflächen- beschriebene Beschichtungen u. Prüfverfahren, werden nur auf Anordnung des AG durchgeführt.

#### Hinweis: Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung

Bei diesen Musterflächen (Stahlzargen, Schiebetürzargen, Laufwagenkästen von Schiebetüren) ist die Haftung der Grundierung auf dem Untergrund sowie die Haftung der Zwischenbeschichtung und des Schlussanstrichs auf der Grundierung zu überprüfen.

Stellt der AN bzw. die Bauleitung des AG hierbei Probleme bei der Ausführung fest, ist vom AN eine andere geeignete Beschichtungsart vorzuschlagen und anzubieten.

### 02.02.1

#### Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Stahlumfassungszarge für Holztüren

Musterfläche und objektspezifische Prüfung der Haftzugfestigkeit des gesamten neu aufzubringenden Beschichtungsaufbaus am vorhandenen Untergrund.

Prüfverfahren als Gitterschnittprüfung mit Klebebandabriss (Tape-Test)

Das Ergebnis ist zu protokollieren. Die Prüffläche ist entsprechend dem realen Oberflächenzustand am Objekt, in Absprache mit dem AG, zu wählen.

Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

#### Objektgegenstand

Stahlumfassungszarge (2 Stück) für Holztüren

#### Hinweis

Die erf. Mindestbeschichtungsfläche für die Gitterschnittprüfung ist einzuhalten. Nach der Begutachtung ist die Gitterschnittfläche zu spachteln, zu glätten und zu schleifen.

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

2 St      EP .....      GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie
02.02	Bereich	Musterflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**02.02.2 Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Schiebetürzarge**

Wie Position 02.02.1 (Seite 77) jedoch:  
Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß  
Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Objektgegenstand  
Stahl-Schiebetürzarge

**1 St** EP ..... GP .....

**02.02.3 Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Laufwerkskasten Schiebetür**

Wie Position 02.02.1 (Seite 77) jedoch:  
Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß  
Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Objektgegenstand  
Laufwerkskasten (Stahlblech) für Schiebetüren

**1 St** EP ..... GP .....

**02.02.4 Stahlzarge, Ab.1 RAL 7004**

Stahlzarge, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß  
Ausführungsbeschreibung Nr.1  
Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau  
Ausführung auf Anweisung des AG zur Bemusterung

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen,  
Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

**4 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**02.02.5 Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.6, RAL 9010**

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.6,  
Farbton RAL 9010, Reinweiß  
Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m<sup>2</sup> bis 5,00 m<sup>2</sup>.

Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

**4 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie
02.02	Bereich	Musterflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**02.02.6**      **Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.8, RAL 9010**  
 Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.8,  
 Farbton RAL 9010, Reinweiß  
 Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m<sup>2</sup> bis 5,00 m<sup>2</sup>.  
  
 Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

**4 m<sup>2</sup>**      EP .....      GP .....

**Summe Bereich 02.02**

**Musterflächen, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
<b>02.03 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände</b>				
<b>02.03.1</b>	<b>Wand, Ab.6 (AN 2-1-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 6, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>205 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.2</b>	<b>Pfeiler, Stützen, Abw. 225-250 cm, 4-seitig, Ab.6 (AN 2-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.03.1 jedoch: Ausführung auf Stützen, Stützenverkleidungen, 4-seitig, Abwicklung 225 cm bis 250 cm  Abrechnung entsprechend einfacher Stützenlänge in m	<b>2,5 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.3</b>	<b>Leibungen T=bis 25 cm, Ab.6 (AN 2-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.03.1 jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe bis 25 cm	<b>6 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.4</b>	<b>Mehrprijs Wandbeschichtung Ab.6 (AN 2-1-Mv), Ansichtsfläche &lt;1,00 m</b> Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 2-1-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis . Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche  (Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)	<b>8 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.5</b>	<b>Wand, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>825 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
Übertrag: .....				
<b>02.03.6</b>	<b>Rückwand HK-Nische bis 1,50 m<sup>2</sup>, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.03.5 (Seite 80) jedoch: Ausführung auf Rückwänden von Heizkörpernischen Teilfläche bis 1,50 m <sup>2</sup>	<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.7</b>	<b>Einfarbiges Absetzen v. Wandflächen, Ab.8, TF 1,00 m<sup>2</sup>-2,00 m<sup>2</sup>, NCS: S 0540-Y10R</b> Einfarbiges Absetzen von Flächen in den Zwischen- und Schlussanstrichen der vorbeschriebenen Wandbeschichtung gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 8 (AN 1-1-Mv).  Ausführung in der Fläche von Wänden in Räumen und Fluren, als Akzentflächen. <u>Einschl. 4-seitig umlaufende Trennlinie zwischen zwei verschiedenen Farben.</u>  Teilflächen 1,00 m <sup>2</sup> bis 2,00 m <sup>2</sup> Form: rechteckig / quadratisch  Art der Beschichtung: Vollton, NCS: S 0540-Y10R  Lage entsprechend Anlagen 7.1-7.4 sowie nach Angabe der Planung/Bauleitung des AG	<b>2,5 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.8</b>	<b>Leibungen T= bis 10 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.03.5 (Seite 80) jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe bis 10 cm	<b>75 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.9</b>	<b>Leibungen T&gt;10 cm bis 30 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.03.5 (Seite 80) jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe >10 cm bis 30 cm	<b>43 m</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
Übertrag: .....				
<b>02.03.10</b>	<b>Leibungen T&gt;30 cm bis 50 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.03.5 (Seite 80) jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe >30 cm bis 50 cm	<b>9 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.11</b>	<b>Mehrpreis Wandbeschichtung Ab.8 (AN 1-1-Mv), Ansichtsfläche &lt;1,00 m</b> Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-1-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis  Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wand- vorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche  (Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)	<b>18 m²</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.12</b>	<b>Wand-Leitsystem, 1 Linie, H=bis 10 cm, Ab.9 (AN 1-1), 3 NCS-Farbtöne</b> Markierungsstreifen als farbiges Wand-Leitsystem, aufbringen auf vorbeschriebener Wandbeschichtung AN 2-1-Mv, Arbeitshöhe bis 1,25 m über FFB.  Markierungsstreifen einfarbig, Höhe bis 10 cm, als eine Linie, waagrecht verlaufend.  Ausführung entsprechend Ausführungsbeschreibung Nr. 9, einschl. beidseitiger Trennlinie (oben und unten) zwischen zwei verschiedenen Farben.  Farbton: es kommen drei unterschiedliche NCS-Farbtöne zum Einsatz, entsprechend Bestandsbeschichtungen, siehe Anlagen 8.4, 8.5.  Die genauen Höhen und Farben sind vom AN vor Ort zu ermitteln und mit der Bauleitung des AG und der technischen Leitung des AG abzustimmen.	<b>25 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.13</b>	<b>Wand-Leitsystem, 2 Linien, H=bis 10 cm, Ab.9 (AN 1-1), 3 NCS-Farbtöne</b> Markierungsstreifen als farbiges Wand-Leitsystem, aufbringen auf vorbeschriebener Wandbeschichtung AN 2-1-Mv, Arbeitshöhe bis 1,25 m über FFB.  Markierungsstreifen einfarbig, als zwei verschiedend farbige			
Übertrag: .....				
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Linien mit jeweiliger Höhe bis 10 cm, waagrecht verlaufend.

Ausführung entsprechend Ausführungsbeschreibung Nr. 9, einschl. beidseitiger Trennlinie (oben und unten, bei beiden Linien) zwischen zwei verschiedenen Farben.

Farbton: es kommen drei unterschiedliche NCS-Farbtöne zum Einsatz, entsprechend Bestandsbeschichtungen, siehe Anlagen 8.4, 8.5.

Die genauen Höhen und Farben sind vom AN vor Ort zu ermitteln und mit der Bauleitung des AG und der technischen Leitung des AG abzustimmen.

**15 m** EP ..... GP .....

**02.03.14 Wand-Leitsystem, 3 Linien, H=bis 10 cm, Ab.9 (AN 1-1), 3 NCS-Farbtöne**

Markierungsstreifen als farbiges Wand-Leitsystem, aufbringen auf vorbeschriebener Wandbeschichtung AN 2-1-Mv, Arbeitshöhe bis 1,25 m über FFB.

Markierungsstreifen einfarbig, als drei verschiedend farbige Linien mit jeweiliger Höhe bis 10 cm, waagrecht verlaufend.

Ausführung entsprechend Ausführungsbeschreibung Nr. 9, einschl. beidseitiger Trennlinie (oben und unten, bei allen Linien) zwischen zwei verschiedenen Farben.

Farbton: es kommen drei unterschiedliche NCS-Farbtöne zum Einsatz, entsprechend Bestandsbeschichtungen, siehe Anlagen 8.4, 8.5.

Die genauen Höhen und Farben sind vom AN vor Ort zu ermitteln und mit der Bauleitung des AG und der technischen Leitung des AG abzustimmen.

**6 m** EP ..... GP .....

**02.03.15 Abteilungsbezeichnung, Zahlen und Buchstaben, Mehrpreis**

Abteilungsbezeichnungen, Kombination aus Buchstaben (in Klein- und Großschrift) und Symbolen (Trennstriche, Pfeile), als Mehrpreis zu vorbeschriebenen Wand-Leitsystemen.

Beschriftungsverlauf waagrecht, Abteilungsbezeichnung bestehend aus bis zu 25 Buchstaben

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
	und Symbolen, siehe Beispiele in Anlagen 8.4, 8.5.			
	Ränder scharfkantig, Farbton schwarz bzw. weiß nach Angabe AG, Höhe 50 mm bis 80 mm.			
	Schriftart und Größe nach Angabe AG			
		<b>12 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.16</b>	<b>Wand, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b>			
	Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB			
		<b>175 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.17</b>	<b>Leibungen T&gt;10 cm bis 30 cm, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b>			
	Wie Position 02.03.16 jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, einschl. Leibungen von Nischen, horizontal und vertikal verlaufend			
	Leibungstiefe > 10 cm bis 30 cm			
		<b>15 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.18</b>	<b>Leibungen T= bis 10 cm, Ab.8 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b>			
	Wie Position 02.03.16 jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend			
	Leibungstiefe bis 10 cm			
		<b>7 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.19</b>	<b>Mehrpriis Wandbeschichtung Ab.10 (AN 1-2-Mv), Ansichtsfläche &lt;1,00 m</b>			
	Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-2-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis			
	Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche			
	(Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)			
		<b>7 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie
02.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

<b>02.03.20</b>	<b>Wand, Ab.12 (AN 1-2-fungi-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 12, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>50 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------------------	----------	----------

<b>02.03.21</b>	<b>Wand, Ab.14 (AN 1-3-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 14, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>47 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------------------	----------	----------

<b>02.03.22</b>	<b>Erschwernis Wand Ab.14, 50%, Installationen</b> Erschwernis für vorbeschrieben Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibung 14 (AN1-3-Mv), einschl. Teilflächen bis 2,50 m <sup>2</sup> : an den Wandflächen sind in Teilbereichen haustechnische Rohranlagen, Lüftungskanäle, Kabeltrassen und Geräte montiert, Flächenanteil bis 50%.  Vor Ausführungsbeginn ist der Installationszuschlag gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und schriftlich zu protokollieren (Abrechnungsgrundlage).	<b>20 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------------------	----------	----------

<b>02.03.23</b>	<b>Wand, Ab.15 (AN 1-3) RAL 9010</b> Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 15, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>78 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	---	-------------------------	----------	----------

<b>02.03.24</b>	<b>Erschwernis Wand Ab.15, 50%, Installationen</b> Erschwernis für vorbeschrieben Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibung 15 (AN1-3), einschl. Teilflächen bis 2,50 m <sup>2</sup> : an den Wandflächen sind in Teilbereichen haustechnische			
-----------------	---	--	--	--

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
	Rohranlagen, Lüftungskanäle, Kabeltrassen und Geräte montiert, Flächenanteil bis 50%.			
	Vor Ausführungsbeginn ist der Installationszuschlag gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und schriftlich zu protokollieren (Abrechnungsgrundlage).			
		<b>40 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
	Übertrag: .....			
<b>02.03.25</b>	<b>Mehrpriis Wandbeschichtung Ab.15 (AN 1-3), Ansichtsfläche &lt;1,00 m</b>			
	Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-3 von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis			
	Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche			
	(Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)			
		<b>5 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.26</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Anarbeiten an Heizkörper 0,75x0,35 m-1,25x1,00 m</b>			
	Spezialvlies auf Wänden, 4-seitigen Ausschnitt herstellen und anarbeiten an bauseits vorhandene Heizkörper, als Mehrpreis, Heizkörperabmessungen LxH = 0,75x0,0,35 m bis 1,25x1,00 m			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Anarbeitung senkrecht/waagerecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies			
		<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.27</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, geradl. Anarbeiten an Einbauteile</b>			
	Spezialvlies auf Wänden, Leibungen, Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Fliesen, vorhandene Kantschutzwinkel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc. als Mehrpreis			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Anarbeitung senkrecht/waagerecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies			
	Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm			
		<b>1.610 m</b>	EP .....	GP .....
	Übertrag: .....			

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Übertrag: .....				
<b>02.03.28</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Schrägschnitt, Anarbeiten an Bodensockel, Rampen bis 6%</b>			
	Mehrpriis für Spezialvlies auf Wänden der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14 für Anarbeitung an Bodensockel, schräg verlaufend, Steigung bis 6%, im Bereich von Rampen			
	Ausführung mit geradlinigen Schrägschnitten			
		<b>10 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.29</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm</b>			
	Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser bis 50 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
		<b>67 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.30</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø &gt;50 mm bis 150 mm</b>			
	Wie Position 02.03.29 jedoch: Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Rohre mit Durchmesser >50 mm bis 150 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
		<b>12 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.31</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Halterung Handlauf Ø 10 mm bis 50 mm</b>			
	Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Halterungen von Handläufen, mit oder ohne Abdeckrosette, mit Durchmesser 10 mm bis 50 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Bildliche Darstellung der Bestandshandläufe entsprechend Anlagen 8.2, 8.3			
		<b>75 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.32</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Med.Gasauslass Ø &gt;50 mm bis 100 mm</b>			
	Wie Position 02.03.29 jedoch: Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Auslässe/Steckverbindungen für medizinische Gase mit Durchmesser >50 mm bis 100 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
		<b>40 St</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
Übertrag: .....				
<b>02.03.33</b>	<p><b>Wand: Vlies, anarbeiten an WC-Drücker, A=250 cm<sup>2</sup> bis 500 cm<sup>2</sup></b>                      Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc.                      anarbeiten an WC-Drücker, einschl. Herstellen des Ausschnittes.</p> <p>Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14</p> <p>WC-Drückerarmaturen: rechteckig,                      Abmessungen 250 cm<sup>2</sup> bis 500 cm<sup>2</sup></p> <p>Ausführung mit scharfkantigen, geradlinigen Trennschnitten</p>	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.34</b>	<p><b>Wand: Vlies, anarbeiten an Lüftungsauslässe, A&gt;500 cm<sup>2</sup> bis 2.500 cm<sup>2</sup></b>                      Spezialvlies auf Wänden anarbeiten an Lüftungsauslässe/                      Abluftgitter, einschl. Herstellen des Ausschnittes.</p> <p>Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14</p> <p>Lüftungsauslässe/ Abluftgitter: rechteckig,                      Abmessungen &gt; 500 cm<sup>2</sup> bis 2.500 cm<sup>2</sup></p> <p>Ausführung mit scharfkantigen, geradlinigen Trennschnitten</p>	<b>10 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.35</b>	<p><b>Wand, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen</b>                      Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf                      Wänden herstellen, zur Durchführung eines Elektrokabels                      herstellen. Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm</p> <p>Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14</p> <p>Vorhandenes Elektrokabel durch das Vlies führen,                      Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 30 cm</p>	<b>10 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.36</b>	<p><b>Wand: Vlies, Ausschnitt, Steckdose/Schalter</b>                      Ausschnitt in Spezialvlies auf Wände herstellen.                      Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14</p> <p>Ausschnitt rund, Durchmesser bis 68 mm bis 100 mm</p> <p>Ausschnitte für 300 Stück Steckdosen/Schalter/Taster sind                      pauschal anzubieten.</p>	<b>1 psch</b>		GP .....
Übertrag: .....				



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.03.37 Wände, Abschlusstrich waagrecht/senkrecht**

Abschlusstrich als geradlinige Trennlinie in Wandbeschichtungen und Beschichtungen auf Wänden, Leibungen, Nischen, Stützen etc. im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.

Beschichtungen anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, vorhandene Kantenschutzwinkel, Fliesen. WC-Drücker, Heizkörper, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc.

Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15

Anarbeitung senkrecht/waagrecht

Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm

**1.715 m** EP ..... GP .....

**02.03.38 Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm**

Wie Position 02.03.37 jedoch:  
Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser bis 50 mm als Mehrpreis.

Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15

**67 St** EP ..... GP .....

**02.03.39 Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø > 50 mm bis 150 mm**

Wie Position 02.03.37 jedoch:  
Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Rohre mit Durchmesser > 50 mm bis 150 mm als Mehrpreis.

**12 St** EP ..... GP .....

**02.03.40 Wände, Beschichtung anarbeiten an Med.Gasauslass Ø >50 mm bis 100 mm**

Wie Position 02.03.37 jedoch:  
Beschichtung auf Wänden anarbeiten an Auslässe/Steckverbindungen für medizinische Gase mit Durchmesser > 50 mm bis 100 mm als Mehrpreis.

**40 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Übertrag: .....				
<b>02.03.41</b>	<b>Wände, Beschichtung anarbeiten an Halterung Handlauf Ø 10 mm bis 50 mm</b>			
	Wie Position 02.03.37 (Seite 89) jedoch: Beschichtung auf Wänden anarbeiten an vorhandene Halterungen von Handläufen, mit oder ohne Abdeckrosette, mit Durchmesser 10 mm bis 50 mm, als Mehrpreis.			
	Bildliche Darstellung der Bestandshandläufe entsprechend Anlagen 8.2, 8.3			
		<b>75 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.03.42</b>	<b>Trennlinie an Bestandsbeschichtung, Wände</b>			
	Schnurgerade Trennlinie zwischen zwei verschiedenen Farben bzw. zwischen zwei Beschichtungsarten (einschl. Trennschnitt in Vlies) in den Wänden, hier Trennlinie zwischen neuer Beschichtung und Bestandsbeschichtung			
	Teillängen bis 3,00 m			
		<b>12 m</b>	EP .....	GP .....
<hr/>				
<b>Summe Bereich 02.03</b>		<b>Beschichtung auf Innenflächen, Wände, Netto:</b> .....		

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

## 02.04 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken

### 02.04.1 Decke, Ab.6 (AN 2-1-Mv) RAL 9010

Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 6, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

13 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 02.04.2 Decke TF bis 2,50 m<sup>2</sup>, Ab.6 (AN 2-1-Mv) RAL 9010

Wie Position 02.04.1 jedoch:  
Ausführung auf Teilflächen > 1,00 m<sup>2</sup> bis 2,50 m<sup>2</sup>

1 St EP ..... GP .....

### 02.04.3 Fries (Decke), B=10 bis 100 cm, Ab.6 (AN 2-1-Mv), RAL 9010

Wie Position 02.04.1 jedoch:  
Decke, hier Rand- und Mittelfrise (Oberfläche Gipsplatten) im Deckenbereich, mit Friesbreite B = 10 bis 100 cm, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 6, Farbton RAL 9010 Reinweiß

15 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 02.04.4 Senkrechte Abkofferung, H>25-50 cm, Ab.6 (AN 2-1-Mv) RAL 9010

Senkrechte Abkofferung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H >25 bis 50 cm, Form gerade (lotrecht), mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 6, Farbton RAL 9010 Reinweiß

Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

11 m EP ..... GP .....

### 02.04.5 Revisionsklappe in Decken, Ab.6 (AN 2-1-Mv), RAL 9010

Beschichtung Revisionsklappe mit eingelegter Gipsplatte, eingebaut in Decken. Die umlaufende Haarfuge zwischen Revisionsklappe und Decke ist exakt umlaufend zu beschneiden (Trennschnitte in Vlies auf Decken und auf der Revisionsklappe). Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
			Übertrag: .....	
	Beschichtung und Beklebung gem. Ausführungsbeschreibung 6, Farbton RAL 9010, Reinweiß,  Abmessungen der Revisionsklappe: Länge: 20 cm bis 60 cm; Breite: 20 cm bis 60 cm	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.6</b>	<b>Decke, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>20 m²</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.7</b>	<b>Decke TF bis 2,50 m², Ab.8 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.04.6 jedoch: Ausführung auf Teilflächen > 1,00 m² bis 2,50 m²	<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.8</b>	<b>Fries (Decke), B=10 bis 100 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv), RAL 9010</b> Wie Position 02.04.6 jedoch: Decke, hier Rand- und Mittelfrieze (Oberfläche Gipsplatten) im Deckenbereich, mit Friesbreite B = 10 bis 100 cm, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß	<b>80 m²</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.9</b>	<b>Senkrechte Abkofferung, H&gt;25-50 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Senkrechte Abkofferung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H >25 bis 50 cm, Form gerade (lotrecht), mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß  Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>11 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.10</b>	<b>Revisionsklappe in Decken, Ab.8 (AN 1-1-Mv), RAL 9010</b> Beschichtung Revisionsklappe mit eingelegter Gipsplatte, eingebaut in Decken. Die umlaufende Haarfuge zwischen Revisionsklappe und Decke ist exakt umlaufend zu beschneiden (Trennschnitte in Vlies auf Decken und auf der			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
	Revisionsklappe). Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  Beschichtung und Beklebung gem. Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010, Reinweiß,  Abmessungen der Revisionsklappe: Länge: 20 cm bis 60 cm; Breite: 20 cm bis 60 cm	<b>6 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.11</b>	<b>Decke, Ab.9 (AN 1-1) RAL 9010</b> Decke behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 9, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>28 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.12</b>	<b>Fries (Decke), B=10 bis 100 cm, Ab.9 (AN 1-1), RAL 9010</b> Wie Position 02.04.11 jedoch: Decke, hier Rand- und Mittelfriese (Oberfläche Gipsplatten) im Deckenbereich, mit Friesbreite B = 10 bis 100 cm, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 9, Farbton RAL 9010 Reinweiß	<b>1 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.13</b>	<b>Revisionsklappe in Decken, Ab.9 (AN 1-1), RAL 9010</b> Beschichtung Revisionsklappe mit eingelegter Gipsplatte, eingebaut in Decken. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  Beschichtung gem. Ausführungsbeschreibung 9, Farbton RAL 9010, Reinweiß,  Abmessungen der Revisionsklappe: Länge: 20 cm bis 60 cm; Breite: 20 cm bis 60 cm	<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.14</b>	<b>Decke, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>7 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
Übertrag: .....				
<b>02.04.15</b>	<b>Decke TF bis 2,50 m², Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.04.14 (Seite 93) jedoch: Ausführung auf Teilflächen > 1,00 m² bis 2,50 m²	<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.16</b>	<b>Senkrechte Abkofferung, H&gt;25-50 cm, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Senkrechte Abkofferung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H >25 bis 50 cm, Form gerade (lotrecht), mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß  Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>5 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.17</b>	<b>Revisionsklappe in Decken, Ab.10 (AN 1-2-Mv), RAL 9010</b> Beschichtung Revisionsklappe mit eingelegter Gipsplatte, eingebaut in Decken. Die umlaufende Haarfuge zwischen Revisionsklappe und Decke ist exakt umlaufend zu beschneiden (Trennschnitte in Vlies auf Decken und auf der Revisionsklappe). Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  Beschichtung und Beklebung gem. Ausführungsbeschreibung 10, Farbton RAL 9010, Reinweiß,  Abmessungen der Revisionsklappe: Länge: 20 cm bis 60 cm; Breite: 20 cm bis 60 cm	<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.18</b>	<b>Decke, Ab.12 (AN 1-2-fungi-Mv) RAL 9010</b> Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 12, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>4 m²</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.19</b>	<b>Decke TF bis 2,50 m², Ab.12 (AN 1-2-fungi-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 02.04.18 jedoch: Ausführung auf Teilflächen > 1,00 m² bis 2,50 m²	<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
Übertrag: .....				
<b>02.04.20</b>	<p><b>Revisionsklappe in Decken, Ab.12 (AN 1-2-fungi-Mv), RAL 9010</b></p> <p>Beschichtung Revisionsklappe mit eingelegter Gipsplatte, eingebaut in Decken. Die umlaufende Haarfuge zwischen Revisionsklappe und Decke ist exakt umlaufend zu beschneiden (Trennschnitte in Vlies auf Decken und auf der Revisionsklappe). Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.</p> <p>Beschichtung und Beklebung gem. Ausführungsbeschreibung 12, Farbton RAL 9010, Reinweiß,</p> <p>Abmessungen der Revisionsklappe: Länge: 20 cm bis 60 cm; Breite: 20 cm bis 60 cm</p>	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.21</b>	<p><b>Decke, Ab.15 (AN 1-3) RAL 9010</b></p> <p>Decke behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 15, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB</p>	<b>27 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.22</b>	<p><b>Erschwernis Decke Ab. 15, 50%, Installationen</b></p> <p>Erschwernis für vorbeschrieben Deckenbeschichtungen der Ausführungsbeschreibung 15 (AN1-3), einschl. Teilflächen bis 2,50 m<sup>2</sup>: an den Deckenflächen sind in Teilbereichen haustechnische Rohranlagen, Lüftungskanäle, Kabeltrassen und Geräte montiert, Flächenanteil bis 50%.</p> <p>Vor Ausführungsbeginn ist der Installationszuschlag gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und schriftlich zu protokollieren (Abrechnungsgrundlage).</p>	<b>17 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.23</b>	<p><b>Decke, Trennschnitt Vlies, Anpassung an Bauteile</b></p> <p>Geradliniger Schnitt, scharfkantig, in Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14 auf Decken, einschl. Höhenversprünge und senkrechte Abkofferungen. Einschl. Schrägschnitt.</p> <p>Trennschnitt zur Anpassung an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen, Schwerlastdecken etc.in den Decken, im Sinne der VOB DIN 18366, Punkte 0.2.13/0.5.2</p>	<b>360 m</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.04.24      **Decke, Abschlussstrich, Bauteile****

Abschlussstrich als geradlinige verlaufende Trennlinie in Deckenbeschichtungen, Beschichtungen auf Deckenfriesen und Beschichtungen auf Höhenversprünge im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.

Beschichtungen anarbeiten an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen, Schwerlastdecken etc. in den Decken

Deckenbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 6-15  
Abrechnung entsprechend Anarbeitung in lfdm

(Hinweise: zwischen Decken/Friese und an Akustikdecken keine Trennlinie, da Beschichtung im Deckenbereich durchlaufend)

**370 m**      EP .....      GP .....

**02.04.25      **Decken, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen****

Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf Decken und Höhenversprünge zur Durchführung eines Elektrokabels herstellen., Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm

Bauseits vorhandenes, deckenhängendes Elektrokabel durch das Vlies führen und verlegen, Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 25 cm

**20 St**      EP .....      GP .....

**02.04.26      **Decke, Vlies, Ausschnitt herstellen, Abm.:bis 625 cm², Abschlussstrich****

Ausschnitt, in Spezialvlies auf Decken und Höhenversätzen herstellen. Vlies anarbeiten/anpassen an vorhandenes Bauteil wie Lüftungsauslässe, Lüftungsgitter, Abluftgitter, Leuchten, Halterungen etc.

Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Einschließlich Abschlussstrich als Trennlinie in Decken

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
			Übertrag: .....	
	beschichtungen im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2, Beschichtungen anarbeiten an o. g. Bauteile, haustechnische Geräte/Einbauten.			
	Einbauten mit Form rund/rechteckig/quadratisch, Abmessungen bis 625 cm <sup>2</sup>			
		<b>21 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.27</b>	<b>Decke, Vlies, Ausschnitt Abm.: &gt;625-2.500 cm<sup>2</sup>, Abschlussstrich</b> Wie Position 02.04.26 (Seite 96) jedoch: Ausschnitt mit Abmessungen > 625 cm <sup>2</sup> bis 2.500 cm <sup>2</sup>			
		<b>23 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.28</b>	<b>Decke, Vlies, Ausschnitt Abm.: &gt;2.500-5.000 cm<sup>2</sup>, Abschlussstrich</b> Wie Position 02.04.26 (Seite 96) jedoch: Ausschnitt mit Abmessungen > 2.500 cm <sup>2</sup> bis 5.000 cm <sup>2</sup>			
		<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.04.29</b>	<b>Decke, Vlies, 4-s. Ausschnitt herstellen, Stütze, Abm.:LxB=60x60-70x70 cm</b> 4-seitiger Ausschnitt, rechtwinklig, in Spezialvlies auf Decken herstellen. Vlies anarbeiten/anpassen an vorh. aufgehende Bauteile wie Stahlbetonstützen, Pfeiler etc.  Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14  Ausschnitt mit Abmessungen LxB = 60x60 cm bis 70x70 cm			
		<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
<b>Summe Bereich 02.04</b>				
	<b>Beschichtung auf Innenflächen, Decken, Netto:</b>			.....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

## 02.05 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen

### 02.05.1 Stahlzargen, Ab.1 RAL 7004

Türzargen als Stahlumfassungszargen, Stahleckzargen und Stahlblockzargen, für Innentüren, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.

Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

**43 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

### 02.05.2 Stahlzargen, Ab.2 RAL 7004

Türzargen als Stahlumfassungszargen, Stahleckzargen und Stahlblockzargen, für Innentüren, beschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 2. Überholungsbeschichtung.

Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

Hinweis: die Türblätter sind nicht ausgebaut.

**5 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

### 02.05.3 Schiebetürzargen, Ab.1, RAL 7004

Türzargen für Schiebetüren als Einlaufzarge, für Innentüren, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.

Einlaufzarge für eine vor der Wand laufende Schiebetür, mit Spiegelbreite 50/50 mm bis 60/60 mm, Putzkante 15/15 mm, Umbug 25/25 mm, Maulweite 240 mm bis 280 mm. Ausführung für Türblätter mit Breite 1,25 m bis 1,50 m, Türblatthöhe bis 2,15 m

Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

**3 St** EP ..... GP .....

### 02.05.4 Laufwerkskasten für Schiebetür, Ab.1, RAL 7004

Laufwerkskasten einer Schiebetür, für manuelles Schiebelaufwerk, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.; Behandlung der Außenflächen.

Laufwerkskasten auf doppelter Türbreite, mit Revisionsblende, Deckel, Boden und 2 seitlichen

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.05	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen			
Übertrag: .....				
	Enddeckeln.			
	Laufwerkskasten mit Abmessungen Hx B = ca. 150x150 mm bis 175x175 mm, mit 2 seitlichen Enddeckeln.			
	Laufwerkskasten für Schiebetüren mit Breite 1,25 m bis 1,50 m			
		<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.05.5</b>	<b>Metallrohrstücke DN 25, Ab.4, RAL 9010</b>			
	Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.4 , Farbton RAL 9010 Reinweiß. Rohrdurchmesser bis DN 25, Rohre der haustechnischen Gewerke.			
	Anschlußstücke für Heizkörper, zwischen Wand und Heizkörper, Teillänge bis 100 cm, Schraubmuffe und Ventil schützen, Rosette abziehen und nach den Anstricharbeiten wieder anbringen und wie vor beschrieben behandeln.			
		<b>4 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.05.6</b>	<b>Metallrohrstücke DN 25, Ab.5, RAL 9010</b>			
	Wie Position 02.05.5 jedoch: Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.5 , Farbton RAL 9010 Reinweiß.			
		<b>12 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.05.7</b>	<b>Metallhandlauf, Ab.3 RAL 7004</b>			
	Metallhandlauf, Stahl unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.3 , Farbton RAL 7004 Signalgrau. Handlauf mit Durchmesser 40 mm bis 50 mm, waagrecht angeordnet, Arbeitshöhe bis 1,00 m über FFB			
	Metallhandläufe entsprechend Bestandsfotos, Anlagen 8.2, 8.3			
	(Hinweis: das Abbeizen und Abschleifen der Farbreste ist in einer gesonderten Position enthalten)			
		<b>62 m</b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen		
Übertrag: .....				
<b>02.05.8</b>	<b>Mehrpreis Metallhandlauf, Ab.3 RAL 7004, 90°-Bogen</b> Mehrpreis zu vorbeschriebener Beschichtung von Metallhandläufen für Krümmlinge, 90°-Bögen zur Eckumlenkung	<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.05.9</b>	<b>Mehrpreis Metallhandlauf, Ab.3 RAL 7004, 180°-Endbogen</b> Mehrpreis zu vorbeschriebener Beschichtung von Metallhandläufen für Krümmlinge, 180°-Endbögen, mit Endkappe.	<b>28 St</b>	EP .....	GP .....
<b>02.05.10</b>	<b>Mehrpreis Metallhandlauf, Ab.3 RAL 7004, Wandkonsole</b> Mehrpreis zu vorbeschriebener Beschichtung von Metallhandläufen für Wandbefestigungen aus geköpften Stahlkonsolen aus Rundstahl mit Durchmesser ca. 10-12 mm, mit Abdeckrosetten, Durchmesser bis 50 mm	<b>75 St</b>	EP .....	GP .....
<hr/>				
<b>Summe Bereich 02.05</b>		<b>Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen, Netto: .....</b>		

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.06	Bereich	Dichtstoffe			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 02.06 Bereich Dichtstoffe

### Hinweis: Ausführung von Dichtstoffen

Besondere Hygiene-Anforderungen, Einsatzbereiche mit besonderen Hygiene-Anforderungen

1a) Die angebotenen Abdichtungsmaterialien müssen generell beständig gegenüber Flächendesinfektionsmitteln aus den Listen VAH/DGHM (Verbund für Angewandte Hygiene / Deutsche Gesellschaft für Mikrobiologie) sowie RKI (Robert-Koch-Institut) sein. Diese Eigenschaften sind durch Prüfzeugnisse eines anerkannten Materialprüfinstituts nachzuweisen.  
Die Nachweise/Prüfberichte sind den Dokumentationsunterlagen beizulegen.

1b) Einsatz von Dichtstoffen in Räumen mit besonders hohen Hygieneanforderungen:  
Dichtstoffe, welche in Reinräumen zu Anwendung kommen, müssen zusätzlich zu den Anforderungen entsprechend Punkt 1a) für die Anwendung in Räumen mit hohen Hygieneanforderungen und den häufigen Einsatz von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln (z. B. Röntgenräume, CT-Räume, Schockräume, hier Räume mit Wandanstrich der Ausführungsbeschreibung 6) geeignet sein, siehe hierzu Eintragung in den Ausführungsbeschreibungen und LV-Positionen.  
Entsprechende Nachweise/Prüfberichte, z. B. durch ein Hygiene-Institut, sind den Dokumentationsunterlagen beizulegen.

### 02.06.1 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungs m. Breite bis 5,0 mm Tiefe bis 5,0 mm

Fuge (Anschlußfuge) mit überstreichbarer, plastoelastischer Dichtungsmasse auf Acrylatdispersions-Basis, einkomponentig, verfüllen, einschl. Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
Breite 5,0 mm, Tiefe bis 5,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1a)

**975 m** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie
02.06	Bereich	Dichtstoffe

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**02.06.2 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungsm. Breite: 8,0 mm Tiefe 8,0 mm**

Wie Position 02.06.1 (Seite 101) jedoch:  
 Fugenabmessungen:  
 Breite >5,0 mm bis 8,0 mm, Tiefe >5,0 mm bis 8,0 mm

**620 m** EP ..... GP .....

**02.06.3 Fugenausbildung mit PU-Dichtungsm. Breite: 15,0 mm Tiefe 10,0 mm + Hinterfüller**

Fuge (Dehnungsbeanspruchte Bauteilfuge) mit PU-Dichtungsmasse, einkomponentig, einschließlich erforderlicher Hinterfüllung und Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
 Breite >10,0 mm bis 15,0 mm, Tiefe bis 10,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1a)

**180 m** EP ..... GP .....

**02.06.4 Fugenausbildung mit Siliconkautschuk, fungizid. Breite: 5,0 mm Tiefe 5,0 mm**

Fuge (Anschluss-, Trenn-, Bewegungsfuge) mit dauerelastischer, essigsäurevernetzender Siliconkautschuk-Dichtungsmasse, fungizid und fungistatisch, verfüllen, einschl. Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen: Breite bis 5,0 mm, Tiefe bis 5,0 mm  
 Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm.

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächendesinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1a)

**50 m** EP ..... GP .....

**02.06.5 Fugenausbildung mit Siliconkautschuk, fungizid. Breite: 10,0 mm Tiefe 10,0 mm**

Wie Position 02.06.4 jedoch:  
 Fugenabmessungen:  
 Breite >5,0 mm bis 10,0 mm, Tiefe >5,0 mm bis 10,0 mm

**20 m** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.06	Bereich Dichtstoffe			
Übertrag: .....				
<b>02.06.6</b>	<p><b>Fugenausbildung, Hygieneräume. Breite bis 5,0 mm Tiefe bis 5,0 mm</b></p> <p>Fuge (Anschlußfuge) mit überstreichbarer, plastoelastischer Dichtungsmasse auf Acrylatdispersions-Basis, einkomponentig, verfüllen, einschl. Untergrundvorbehandlung.</p> <p>Fugenabmessungen: Breite 5,0 mm, Tiefe bis 5,0 mm</p> <p>Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers</p> <p>Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1a) und geeignet für den Einsatz in Hygieneräumen entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1b)</p> <p>Ausführung in Röntgen-Räumen (E030, E036) und im CT-Raum (E024).</p>	<b>290 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.06.7</b>	<p><b>Fugenausbildung, Hygieneräume. Breite: 8,0 mm Tiefe 8,0 mm</b></p> <p>Wie Position 02.06.6 jedoch:</p> <p>Fugenabmessungen: Breite &gt;5,0 mm bis 8,0 mm, Tiefe &gt;5,0 mm bis 8,0 mm</p>	<b>75 m</b>	EP .....	GP .....
<b>Summe Bereich 02.06</b>			<b>Dichtstoffe, Netto:</b>	.....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 02.07 Bereich Ausbesserungsanstriche

### 02.07.1 NA Stahlumfassungszargen, Ab.1, Vollton

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Stahlumfassungszargen, Stahlblockzargen etc.

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße bis 5,0 cm x 5,0 cm

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung Nr. 1  
Farbton: Vollton nach Angabe AG, z. B. RAL 7004, RAL 9010

**4 St**      EP .....      GP .....

### 02.07.2 NA, Wand, Ab.7, RAL 9010

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Wände

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße 100 cm<sup>2</sup> bis 500 cm<sup>2</sup>

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 7  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**3 St**      EP .....      GP .....

### 02.07.3 NA, Wand, Ab.9, RAL 9010

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Wände

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße 100 cm<sup>2</sup> bis 500 cm<sup>2</sup>

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**2 St**      EP .....      GP .....

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie
02.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**02.07.4 NA, Wand, Ab.11, RAL 9010**  
 Wie Position 02.07.3 (Seite 104) jedoch:  
 Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 11  
 Farbton RAL 9010 Reinweiß

**2 St** EP ..... GP .....

**02.07.5 NA, Wand, Ab.13, RAL 9010**  
 Wie Position 02.07.3 (Seite 104) jedoch:  
 Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 13  
 Farbton RAL 9010 Reinweiß

**2 St** EP ..... GP .....

**02.07.6 NA, Wand, Ab.15, RAL 9010**  
 Wie Position 02.07.3 (Seite 104) jedoch:  
 Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 15  
 Farbton RAL 9010 Reinweiß

**2 St** EP ..... GP .....

**02.07.7 NA, Decke, Ab.7, RAL 9010**  
 Wie Position 02.07.3 (Seite 104) jedoch:  
 Bauteil: Decken, Rand- und Mittelfriese, senkrechte  
 Abkofferungen, RWA-Verkleidungen  
  
 Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 7  
 Farbton RAL 9010 Reinweiß

**1 St** EP ..... GP .....

**02.07.8 NA, Decke, Ab.9, RAL 9010**  
 Wie Position 02.07.3 (Seite 104) jedoch:  
 Bauteil: Decken, Rand- und Mittelfriese, senkrechte  
 Abkofferungen, RWA-Verkleidungen  
  
 Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9  
 Farbton RAL 9010 Reinweiß

**2 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie
02.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**02.07.9**      **NA, Decke, Ab.11, RAL 9010**  
 Wie Position 02.07.3 (Seite 104) jedoch:  
 Bauteil: Decken, Rand- und Mittelfriese, senkrechte  
 Abkofferungen, RWA-Verkleidungen  
  
 Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 11  
 Farbton RAL 9010 Reinweiß

**1 St**      EP .....      GP .....

**Summe Bereich 02.07**

**Ausbesserungsanstriche, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.08	Bereich	Sonstige Leistungen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 02.08 Bereich Sonstige Leistungen

### 02.08.1 Eckschutzprofil, Edelstahl, Winkel 90°, 50x50x3 mm, L=2,40 m

Eckschutzprofil aus Edelstahl, Material 1.4301, Sichtfläche fein geschliffen Korn 240, als Kantenschutzprofil. Schenkelbreite 2 x 50 mm, Blechstärke 3 mm, 90-Grad Innenwinkel, Form rund, Radius 6 mm

Verkleben mit 2-K-Kleber an Trockenbauwänden bzw. verputzten Massivwänden bzw. verputzten Stahlbetonstützen, einbauen nach Herstellervorschrift. Schutzfolien sind zu entfernen.

Teillängen: ca. 2,40m,  
Aufsetzen auf Bodenbelagsockel mit Höhe 10 cm, raumhoch, bis Unterkante angehängte Decke.  
Lage entsprechend Anlage 4.2

Abrechnung entsprechend Eckschutzprofil mit Länge 2,40 m in Stück

**18 St** EP ..... GP .....

### 02.08.2 Eckschutzprofil, Edelstahl, Winkel 90°, 50x50x3 mm, L=2,90 m

Wie Position 02.08.1 jedoch:  
Teillängen: ca. 2,90m,  
Aufsetzen auf Bodenbelagsockel mit Höhe 10 cm, raumhoch, bis Unterkante angehängte Decke.  
Lage entsprechend Anlage 4.2

Abrechnung entsprechend Eckschutzprofil mit Länge 2,90 m in Stück

**2 St** EP ..... GP .....

### 02.08.3 Eckschutzprofil, Edelstahl, Winkel 90°, 50x50x3 mm, L=2,135 m

Wie Position 02.08.1 jedoch:  
Teillängen: ca. 2,135m,  
in einem Durchgang von Raum E025 zu Raum E031

**4 St** EP ..... GP .....

### 02.08.4 Türdichtung Stahlzarge (BxH bis 1,25x2,25 m) ausbauen/lagern/einbauen

Türdichtung, dreiseitig umlaufend, eingebaut in Stahlumfassungszarge, in Eckzarge oder Blockzarge, ausbauen, lagern, wieder einbauen

Abmessung der Zargen: Breite bis 1,25 m, Höhe bis 2,25 m

**20 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie		
02.08	Bereich	Sonstige Leistungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**02.08.5 Abdeckungen von Steckdosen u. Schaltdosen abbauen/lagern/anbauen**

Abdeckungen von Steckdosen u. Schaltdosen vor Beginn der Maler-, Lackierarbeiten demontieren / abschrauben, lagern und nach Fertigstellung der Arbeiten wieder anbauen / anschrauben.

Ausführung auf Anweisung des AG

**20 St** EP ..... GP .....

**02.08.6 Besonderer Schutz von Lüftungsgittern/Deckenlüfter**

Besonderer Schutz von Bauteilen (Lüftungsgitter, Deckenlüfter etc.) sowie betrieblicher Einbauten gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes.

Abdeckung aus Kunststoffolie im Umbaubereich, d = 0,3 mm, einlagig, als besonderer Schutz (Innentüren) liefern, herstellen und beseitigen. Für die Dauer der vertraglichen Ausführungsfrist vorhalten. Stöße überlappen. Ränder und Stöße verkleben.

Deckenlüfter rund/rechteckig/quadratisch mit Einzelflächen von 75 cm<sup>2</sup> bis 2.500 cm<sup>2</sup>

**25 St** EP ..... GP .....

**02.08.7 Besonderer Schutz von Wand-Eckschutzwinkel**

Wie Position 02.08.6 jedoch:  
 Besonderer Schutz von im Bauwerk vorhandenen Bauteilen (Eckschutz, Kantenschutzwinkel 30/30 mm bis 50/50 mm aus Metall in Wänden, senkrecht angeordnet) gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

**30 m** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.08	Bereich Sonstige Leistungen			
Übertrag: .....				
<b>02.08.8</b>	<p><b>Schutz von Tragprofilen, Metalldecken</b></p> <p>Mehraufwand bei Beschichtungsarbeiten und Spachtelarbeiten im Anschlussbereich an Metalldecken. Oberflächenfertige Tragprofile (als G-Profil) der Metalldecken schützen durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.</p> <p>Die Abklebung ist durch den AN rückstandsfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.</p>	<b>300 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.08.9</b>	<p><b>Schutz von Tragprofilen, Rasterdecken</b></p> <p>Mehraufwand bei Beschichtungsarbeiten und Spachtelarbeiten im Anschlussbereich an Rasterdecken. Oberflächenfertige Tragprofile (als Randwinkel bzw. als T-Tragprofil) der Rasterdecken schützen durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.</p> <p>Zu schützende Sichtfläche der Randwinkel und T-Tragprofile mit Breite 20 mm bis 30 mm.</p> <p>Die Abklebung ist durch den AN rückstandsfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.</p> <p>Ausführung auf Anweisung des AG.</p>	<b>220 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.08.10</b>	<p><b>Schutz von Deckenschienenprofilen, Schwerlastdecken</b></p> <p>Mehraufwand bei Beschichtungsarbeiten und Spachtelarbeiten im Anschlussbereich an Deckenschienenprofile der Schwerlastdecken schützen durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.</p> <p>Zu schützende Sichtfläche der Deckenschienenprofile mit Breite 70 mm bis 100 mm, Höhe bis 100 mm</p> <p>Die Abklebung ist durch den AN rückstandsfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.</p>	<b>35 m</b>	EP .....	GP .....
<b>02.08.11</b>	<p><b>Besonderer Schutz von Fenster-, Türflächen, Einbauschränke, Einbauten</b></p> <p>Besonderer Schutz von Bauteilen (Fenster-, Türfläche einschl. Zargen, Einbauschränke, Feuerlöschschränke) sowie betrieblicher Einbauten gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.</p>			
Übertrag: .....				

- Fortsetzung auf nächster Seite -

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie			
02.08	Bereich	Sonstige Leistungen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

Übertrag: .....

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Das Schutzmaterial ist durch den AN rückstandsfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.

Ablebung mit Kunststoffolie, d = 0,3 mm, einlagig, als besonderer Schutz liefern, herstellen und beseitigen. Für die Dauer der vertraglichen Ausführungsfrist vorhalten. Stöße überlappen. Ränder und Stöße verkleben.

Flächen von 1 m<sup>2</sup> bis 10 m<sup>2</sup>

Ausführung auf Anweisung des AG

**255 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**02.08.12 Besonderer Schutz von Bodenbelägen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.11.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen.

Bauteil Bodenbeläge (Kautschuk/PVC/Linoleum/Fliesen)  
Schutzmaterial: stabiles Papier aus Rollenware

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

Ausführung auf Anweisung des AG

**250 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**02.08.13 Besonderer Schutz von elektrischen Bauteilen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.5., Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen, einschl. Restsubstanzen von Kleberresten

Bauteil: Haustechnische Bauteile, elektrische Bauteile (Schutzkontakte abdecken bzw. mit Schutzfolie abkleben).  
Abmessungen 10 x 10 cm bis 10 x 30 cm (bzw. 30 x 10 cm)

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
02	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie
02.08	Bereich	Sonstige Leistungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag: .....
	Besonderer Schutz für 300 Stück Steckdosen/Schalter/Taster sind pauschal anzubieten.			
	Ausführung auf schriftlicher Anweisung durch den AG.			
		<b>1 psch</b>		GP .....

<b>Summe Bereich 02.08</b>				
			<b>Sonstige Leistungen, Netto:</b>	.....
<b>Summe Titel 02</b>				
			<b>Malerarbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie, Netto:</b>	.....
			zzgl. MwSt. (19,0 %):	.....
			<b>Gesamtsumme, Brutto:</b>	.....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 03 Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG

### 03.01 Bereich Vorbereiten der Oberfläche

#### 03.01.1 Türzargen, Schließen von Transportlöchern

Schließen von Transportlöchern in bauseits eingebauten Türzargen, mit geeigneter 2-komponentiger Spachtelmasse. Spachtelmasse nach Trocknung oberflächenbündig abschleifen und ggf. nachspachteln.

Größe der Transportlöcher 4-8 mm.

Blechstärke der Zargen 2 mm.

Türzargen aus Stahlblech, verzinkt und bauseitig grundiert.

Abrechnung entsprechend Türzargen in Stück.

Hinweis: pro Türzarge sind 4 Transportlöcher zu schließen.

13 St EP ..... GP .....

#### 03.01.2 Tapezierung mit Anstrich entfernen, Wände

Wandbekleidung aus Spezialvlies, Glasvlies bzw. Glasgewebetapete, 1-lagig, mehrfach überstrichen (Dispersionsanstrich, Latexplastik, Latexanstrich), einschl. der Makulatur-schicht, Kleberückstände und Tapetenleisten samt Leistenstiften ggf. mechanisch entfernen.

Einschl. Entfernen der Wandbekleidung auf Nischen, Leibungen, horizontal und vertikal verlaufend sowie auf Stützen und auf Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>.

Der "Hinweis TRGS 559" ist einzuhalten.

Untergrund: Massivwände mit Putzauftrag sowie Trockenbauwände, Gipskarton bzw. Gipsfaserplatten.

Bauteil: Wände, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Anfallende Stoffe sind aufzunehmen und unter Beachtung gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen, einschl. Transport- und Deponiekosten. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

Ausführung auf Anweisung des AG.

75 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**03.01.3 Dichtstoff entfernen**

Dichtstoffe entfernen. Dauerelastisch, Acryl, Silicon, Breite und Tiefe bis 10 mm. Arbeitshöhe bis 3,50 m.

Anfallende Stoffe sind entsprechend den gesetzlichen Vorschriften zu entsorgen. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

Ausführung auf Anweisung AG.

**100 m** EP ..... GP .....

**03.01.4 Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände**

Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entspr. DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Wänden. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Verunreinigte Flächen sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung freizugeben.

Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.

**15 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**03.01.5 Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände, TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 03.01.4 jedoch: Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

**1 St** EP ..... GP .....

**03.01.6 Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Decken, TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 03.01.4 jedoch: Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entsprechend DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Decken und Deckenfriese.

Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

**1 St** EP ..... GP .....

**03.01.7 Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, Dübellöcher**

Untergrundschäden ausbessern in Wänden, Art und Umfang der Schäden : Dübellöcher, Durchmesser bis 15 mm, mit Bohrlochtiefe 75 mm bis 120 mm, Mauerwerks-/Stahlbetonausbruch bis 50 mm Durchmesser, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Ausführungsart: mit Füllspachtel schließen, oberflächenbündig

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
03	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG			
03.01	Bereich Vorbereiten der Oberfläche			
	glätten. Einschließlich entfernen loser Teile, Schadensstellen säubern und mit einem Haftgrund vorbehandeln.			
	Ausführung auf Anweisung des AG			
		<b>50 St</b>	EP .....	GP .....
<b>03.01.8</b>	<b>Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, A bis 100 cm²</b> Untergrundschäden ausbessern. Entfernen loser Teile. Schadensstellen säubern und mit einem Haftgrund vorbehandeln. Fläche mit Füllspachtel schließen, schleifen / glätten. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB  Ausführung auf Anweisung des AG. Flächen sind im Vorfeld der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung schriftlich freizugeben.  Art und Umfang der Schäden: Abplatzungen, Löcher, Kratzer etc.  Bauteil: Wände aus Stahlbeton bzw. aus Mauerwerk -Oberfläche geputzt  Größe: Einzelfläche bis 100 cm², Tiefe bis 2 cm			
		<b>10 St</b>	EP .....	GP .....
<b>03.01.9</b>	<b>Einzelriss füllen</b> Einzelriss, mit Rissbreite bis 3,0 mm, in der Wand konisch aufweiten, lose Teile entfernen und Riss füllen. Anschließend Armierungsgewebe aus Glasfaser, Breite bis 10 cm, mit Armierungskleber DIN 55945 einkleben und Fläche großflächig bespachteln. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB  Risse sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung freizugeben.			
		<b>10 m</b>	EP .....	GP .....
<b>03.01.10</b>	<b>Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)</b> Oberflächen von Wänden und Nischenrückwänden, geputzt, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) mit Dispersions-spachtelmasse verspachteln und schleifen, einschl. Grundierung und weiterer Vorarbeiten. Ausführung entsprechend Herstellervorschrift, mind. jedoch 2-malige Spachtelung mit Schleifen und Grundieren. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG		
03.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend dem Merkblatt "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

Anschlüsse an angrenzende Bauteile (einschl. Fußbodensockel) sind als durchgängige Trennung mittels Kellenschnitt herzustellen.

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Wandflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.

Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.

**75 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**03.01.11 Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 03.01.10 (Seite 114) jedoch: Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

**2 St** EP ..... GP .....

**03.01.12 Leibungen (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 03.01.10 (Seite 114) jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend

Leibungstiefe bis 25 cm

Leibungsflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.

**30 m** EP ..... GP .....

**03.01.13 Wände (GF/GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 03.01.10 (Seite 114) jedoch: Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten bzw. mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG			
03.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

Übertrag: .....

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern: "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**20 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**03.01.14 Wände (GF-Platten) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 03.01.10 (Seite 114) jedoch:  
Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern: "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**2 St** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 03.01**

**Vorbereiten der Oberfläche, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.02	Bereich	Musterflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 03.02 Bereich Musterflächen

### Hinweis

#### Ausführung Musterflächen

Nachfolgend in Titel 02 -Musterflächen- beschriebene Beschichtungen u. Prüfverfahren, werden nur auf Anordnung des AG durchgeführt.

#### Hinweis: Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung

Bei diesen Musterflächen (Stahlzargen) ist die Haftung der Grundierung auf dem Untergrund sowie die Haftung der Zwischenbeschichtung und des Schlussanstrichs auf der Grundierung zu überprüfen.

Stellt der AN bzw. die Bauleitung des AG hierbei Probleme bei der Ausführung fest, ist vom AN eine andere geeignete Beschichtungsart vorzuschlagen und anzubieten.

### 03.02.1

#### Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Stahlumfassungszarge für Holztüren

Musterfläche und objektspezifische Prüfung der Haftzugfestigkeit des gesamten neu aufzubringenden Beschichtungsaufbaus am vorhandenen Untergrund.

Prüfverfahren als Gitterschnittprüfung mit Klebebandabriss (Tape-Test)

Das Ergebniss ist zu protokollieren. Die Prüffläche ist entsprechend dem realen Oberflächenzustand am Objekt, in Absprache mit dem AG, zu wählen.

Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

#### Objektgegenstand

Stahlumfassungszarge (2 Stück) für Holztüren

#### Hinweis

Die erf. Mindestbeschichtungsfläche für die Gitterschnittprüfung ist einzuhalten. Nach der Begutachtung ist die Gitterschnittfläche zu spachteln, zu glätten und zu schleifen.

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

2 St      EP .....      GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.02	Bereich	Musterflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**03.02.2      Stahlzarge, Ab.1 RAL 7004**

Stahlzarge, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß  
Ausführungsbeschreibung Nr.1  
Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau  
Ausführung auf Anweisung des AG zur Bemusterung

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen,  
Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

4 m<sup>2</sup>    EP .....    GP .....

**03.02.3      Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.8, RAL 9010**

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.8,  
Farbton RAL 9010, Reinweiß  
Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m<sup>2</sup> bis 5,00 m<sup>2</sup>.

Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

4 m<sup>2</sup>    EP .....    GP .....

**03.02.4      Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.10, RAL 9010**

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.10,  
Farbton RAL 9010, Reinweiß  
Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m<sup>2</sup> bis 5,00 m<sup>2</sup>.

Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

4 m<sup>2</sup>    EP .....    GP .....

---

**Summe Bereich 03.02**

**Musterflächen, Netto:** .....

---

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 03.03 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände

### 03.03.1 Wand, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

180 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 03.03.2 Leibungen T=25 cm bis 35 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Wie Position 03.03.1 jedoch:  
Ausführung auf Leibungen von Öffnungen,  
horizontal und vertikal verlaufend

Leibungstiefe 25 cm bis 35 cm

8 m EP ..... GP .....

### 03.03.3 Leibungen T= bis 10 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Wie Position 03.03.1 jedoch:  
Ausführung auf Leibungen von Öffnungen,  
horizontal und vertikal verlaufend

Leibungstiefe bis 10 cm

4 m EP ..... GP .....

### 03.03.4 Mehrpreis Wandbeschichtung Ab.8 (AN 1-1-Mv), Ansichtsfläche <1,00 m

Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-1-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis

Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche

(Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)

25 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 03.03.5 Wand, Ab.9 (AN 1-1) RAL 9010

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 9, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Ausführung auf Anweisung des AGs.

15 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

<b>03.03.6</b>	<b>Wand, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>365 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
----------------	--	--------------------------	----------	----------

<b>03.03.7</b>	<b>Leibungen T=25 cm bis 35 cm, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 03.03.6 jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe 25 cm bis 35 cm	<b>70 m</b>	EP .....	GP .....
----------------	---	-------------	----------	----------

<b>03.03.8</b>	<b>Leibungen T= bis 10 cm, Ab.8 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 03.03.6 jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe bis 10 cm	<b>20 m</b>	EP .....	GP .....
----------------	---	-------------	----------	----------

<b>03.03.9</b>	<b>Mehrpriis Wandbeschichtung Ab.10 (AN 1-2-Mv), Ansichtsfläche &lt;1,00 m</b> Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-2-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis  Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche  (Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)	<b>12 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
----------------	---	-------------------------	----------	----------

<b>03.03.10</b>	<b>Wand, Ab.11 (AN 1-2) RAL 9010</b> Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 11, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB  Ausführung auf Anweisung des AGs.	<b>25 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------------------	----------	----------

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

<b>03.03.11</b>	<b>Wand, Ab.14 (AN 1-3-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 14, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>10 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------------------	----------	----------

<b>03.03.12</b>	<b>Erschwernis Wand Ab.14, 50%, Installationen</b> Erschwernis für vorbeschriebenen Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibung 14 (AN1-3-MV), einschl. Teilflächen bis 2,50 m <sup>2</sup> : an den Wandflächen sind in Teilbereichen haustechnische Rohranlagen, Lüftungskanäle, Kabeltrassen und Geräte montiert, Flächenanteil bis 50%.	<b>5 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
-----------------	---	------------------------	----------	----------

Vor Ausführungsbeginn ist der Installationszuschlag gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und schriftlich zu protokollieren (Abrechnungsgrundlage).

<b>03.03.13</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Anarbeiten an Heizkörper 1,00x0,20 m-2,25x0,35 m</b> Spezialvlies auf Wänden, 4-seitigen Ausschnitt herstellen und anarbeiten an bauseits vorhandene Heizkörper, als Mehrpreis, Heizkörperabmessungen LxH = 1,00x0,20 m bis 2,25x0,35 m  Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14  Anarbeitung senkrecht/waagerecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies	<b>12 St</b>	EP .....	GP .....
-----------------	---	--------------	----------	----------

<b>03.03.14</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Anarbeiten an Heizkörper 3,50x0,20 m-4,00x0,35 m</b> Wie Position 03.03.13 jedoch: Heizkörperabmessungen LxH = 3,50x0,20 m bis 4,00x0,35 m	<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
-----------------	--	-------------	----------	----------

<b>03.03.15</b>	<b>Mehrpriis Wand, Vlies, Anarbeiten an Wandstufe</b> Spezialvlies auf Wänden, Ausschnitt herstellen und anarbeiten an bauseits vorhandene Stufe im Wandbereich, einschl. Anarbeiten an Wandkonsolen, als Mehrpreis,  Stufe als Holzkonstruktion, Länge ca. 1,00 m, Stärke ca. 5 cm, befestigt mit Wandkonsolen, Ausführung entsprechend Bestandsfotos, Anlage 8.1			
-----------------	---	--	--	--

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG		
03.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Anarbeitung senkrecht/waagrecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies

**3 St** EP ..... GP .....

**03.03.16 Mehrpreis Wand, Vlies, geradl. Anarbeiten an Einbauteile**

Spezialvlies auf Wänden, Leibungen, Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Fliesen, vorhandene Kantschutzwinkel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc. als Mehrpreis

Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Anarbeitung senkrecht/waagrecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies

Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm

**790 m** EP ..... GP .....

**03.03.17 Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm**

Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser bis 50 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.

Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

**30 St** EP ..... GP .....

**03.03.18 Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø >50 mm bis 150 mm**

Wie Position 03.03.17 jedoch:  
Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Rohre mit Durchmesser >50 mm bis 150 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.

**1 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**03.03.19**      **Wand, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen**  
 Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf Wänden herstellen, zur Durchführung eines Elektrokabels herstellen. Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm

Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Vorhandenes Elektrokabel durch das Vlies führen, Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 30 cm

**15 St**      EP .....      GP .....

**03.03.20**      **Wand: Vlies, Ausschnitt, Steckdose/Schalter**  
 Ausschnitt in Spezialvlies auf Wände herstellen. Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Ausschnitt rund, Durchmesser bis 68 mm bis 100 mm

Ausschnitte für 150 Stück Steckdosen/Schalter/Taster sind pauschal anzubieten.

**1 psch**      GP .....

**03.03.21**      **Wände, Abschlussstrich waagrecht/senkrecht**  
 Abschlussstrich als geradlinige Trennlinie in Wandbeschichtungen und Beschichtungen auf Wänden, Leibungen, Nischen, Stützen etc. im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.

Beschichtungen anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, vorhandene Kantschutzwinkel, Fliesen. WC-Drücker, Heizkörper, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc.

Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15

Anarbeitung senkrecht/waagrecht

Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm

**865 m**      EP .....      GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**03.03.22 Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm**

Wie Position 03.03.21 (Seite 123) jedoch:  
 Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc.  
 anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser  
 bis 50 mm als Mehrpreis.

Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15

**30 St** EP ..... GP .....

**03.03.23 Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø > 50 mm bis 150 mm**

Wie Position 03.03.21 (Seite 123) jedoch:  
 Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc.  
 anarbeiten an Rohre mit Durchmesser > 50 mm bis 150 mm  
 als Mehrpreis.

**101 St** EP ..... GP .....

**03.03.24 Trennlinie an Bestandsbeschichtung, Wände**

Schnurgerade Trennlinie zwischen zwei verschiedenen Farben  
 bzw. zwischen zwei Beschichtungsarten (einschl. Trennschnitt  
 in Vlies) in den Wänden, hier Trennlinie zwischen neuer  
 Beschichtung und Bestandsbeschichtung

Teillängen bis 3,00 m

**20 m** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 03.03**

**Beschichtung auf Innenflächen, Wände, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 03.04 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken

### 03.04.1 Decke TF >1,00 m² bis 2,50 m², Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Teilflächen > 1,00 m² bis 2,50 m²

1 St EP ..... GP .....

### 03.04.2 Decke TF >1,00 m² bis 2,50 m², Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Wie Position 03.04.1 jedoch:  
Teilflächen bis 1,00 m²

2 St EP ..... GP .....

### 03.04.3 Fries (Decke), B=5 bis 100 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv), RAL 9010

Wie Position 03.04.1 jedoch:  
Decke, hier Rand- und Mittelfriese (Oberfläche Gipsplatten) im Deckenbereich, mit Friesbreite B = 5 bis 100 cm, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß

Einschl. Schrägschnitte im Vlies.

6 m² EP ..... GP .....

### 03.04.4 Senkrechte Abkofferung, H>25-40 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010

Senkrechte Abkofferung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H > 25 bis 40 cm, Form gerade (lotrecht), mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß

Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

2,5 m EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
03	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG			
03.04	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken			
Übertrag: .....				
<b>03.04.5</b>	<b>Decke, Trennschnitt Vlies, Anpassung an Bauteile</b> Geradliniger Schnitt, scharfkantig, in Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14 auf Decken, einschl. Höhenversprünge und senkrechte Abkofferungen. Einschl. Schrägschnitt.  Trennschnitt zur Anpassung an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen etc.in den Decken, im Sinne der VOB DIN 18366, Punkte 0.2.13/0.5.2	<b>25 m</b>	EP .....	GP .....
<b>03.04.6</b>	<b>Decke, Abschlussstrich, Bauteile</b> Abschlussstrich als geradlinige verlaufende Trennlinie in Deckenbeschichtungen, Beschichtungen auf Deckenfriesen und Beschichtungen auf Höhenversprünge im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.  Beschichtungen anarbeiten an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen etc. in den Decken  Deckenbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 6-15 Abrechnung entsprechend Anarbeitung in lfdm  (Hinweise: zwischen Decken/Friese und an Akustikdecken keine Trennlinie, da Beschichtung im Deckenbereich durchlaufend)	<b>25 m</b>	EP .....	GP .....
<b>03.04.7</b>	<b>Decken, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen</b> Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf Decken und Höhenversprünge zur Durchführung eines Elektrokabels herstellen., Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14  Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm  Bauseits vorhandenes, deckenhängendes Elektrokabel durch das Vlies führen und verlegen, Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 25 cm	<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<b>Summe Bereich 03.04</b>				
<b>Beschichtung auf Innenflächen, Decken, Netto:</b>				.....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
03	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG			
03.05	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen			
<b>03.05 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen</b>				
<b>03.05.1</b>	<b>Stahlzargen, Ab.1 RAL 7004</b> Türzargen als Stahlumfassungszargen, Stahleckzargen und Stahlblockzargen, für Innentüren, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau	<b>25 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>03.05.2</b>	<b>Stahlzargen, Ab.1 RAL 9010</b> Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß	<b>2 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>03.05.3</b>	<b>Stahlblech-Innentürblatt, Ab.1 RAL 9010</b> Türblatt aus Stahlblech, 1-flügelig, einschl. Türfalz, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 1. Beschichtung Stahl-Innenflächen.  Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß  Abmessungen: Türbreite 750 mm bis 1.000 mm, Türhöhe bis 2.250 mm Türblattdicke 40 bis 55 mm  Abrechnung nach m <sup>2</sup> Türblattfläche	<b>3,5 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>03.05.4</b>	<b>Metallrohrstücke DN 25, Ab.4, RAL 9010</b> Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.4 , Farbton RAL 9010 Reinweiß. Rohrdurchmesser bis DN 25, Rohre der haustechnischen Gewerke.  Anschlußstücke für Heizkörper, zwischen Wand und Heizkörper, Teillänge bis 100 cm, Schraubmuffe und Ventil schützen, Rosette abziehen und nach den Anstricharbeiten wieder anbringen und wie vor beschrieben behandeln.	<b>18 St</b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**03.05.5 Metallrohrstücke DN 25, Ab.5, RAL 9010**  
Wie Position 03.05.4 (Seite 127) jedoch:  
Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet,  
behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.5 ,  
Farbton RAL 9010 Reinweiß.

8 St      EP .....      GP .....

---

## Summe Bereich 03.05

**Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen, Netto:** .....

---



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.06	Bereich	Dichtstoffe

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 03.06 Bereich Dichtstoffe

### Hinweis: Ausführung von Dichtstoffen

Besondere Hygiene-Anforderungen, Einsatzbereiche mit besonderen Hygiene-Anforderungen

1a) Die angebotenen Abdichtungsmaterialien müssen generell beständig gegenüber Flächendesinfektionsmitteln aus den Listen VAH/DGHM (Verbund für Angewandte Hygiene / Deutsche Gesellschaft für Mikrobiologie) sowie RKI (Robert-Koch-Institut) sein. Diese Eigenschaften sind durch Prüfzeugnisse eines anerkannten Materialprüfinstituts nachzuweisen.  
Die Nachweise/Prüfberichte sind den Dokumentationsunterlagen beizulegen.

### 03.06.1 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungsm. Breite bis 5,0 mm Tiefe bis 5,0 mm

Fuge (Anschlußfuge) mit überstreichbarer, plastoelastischer Dichtungsmasse auf Acrylatdispersions-Basis, einkomponentig, verfüllen, einschl. Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
Breite 5,0 mm, Tiefe bis 5,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1a)

**490 m** EP ..... GP .....

### 03.06.2 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungsm. Breite: 8,0 mm Tiefe 8,0 mm

Wie Position 03.06.1 jedoch:  
Fugenabmessungen:  
Breite >5,0 mm bis 8,0 mm, Tiefe >5,0 mm bis 8,0 mm

**310 m** EP ..... GP .....

### 03.06.3 Fugenausbildung mit PU-Dichtungsm. Breite: 15,0 mm Tiefe 10,0 mm + Hinterfüller

Fuge (Dehnungsbeanspruchte Bauteilfuge) mit PU-Dichtungsmasse, einkomponentig, einschließlich erforderlicher Hinterfüllung und Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
Breite >10,0 mm bis 15,0 mm, Tiefe bis 10,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.06	Bereich	Dichtstoffe

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-  
desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von  
Dichtstoffen", Punkt 1a)

**90 m** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 03.06**

**Dichtstoffe, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 03.07 Bereich Ausbesserungsanstriche

### 03.07.1 NA Stahlumfassungszargen, Ab.1, Vollton

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Stahlumfassungszargen, Stahlblockzargen etc.

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße bis 5,0 cm x 5,0 cm

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung Nr. 1  
Farbton: Vollton nach Angabe AG, z. B. RAL 7004, RAL 9010

**4 St** EP ..... GP .....

### 03.07.2 NA, Wand, Ab.9, RAL 9010

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Wände

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße 100 cm<sup>2</sup> bis 500 cm<sup>2</sup>

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**3 St** EP ..... GP .....

### 03.07.3 NA, Wand, Ab.11, RAL 9010

Wie Position 03.07.2 jedoch:  
Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 11  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**5 St** EP ..... GP .....

### 03.07.4 NA, Decke, Ab.9, RAL 9010

Wie Position 03.07.2 jedoch:  
Bauteil: Decken, Rand- und Mittelfriese, senkrechte Abkofferungen, RWA-Verkleidungen

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**2 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15      LV      **Malerarbeiten Haus H und Haus L**  
03      Titel      Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG  
03.07      Bereich      Ausbesserungsanstriche

---

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

---

**Summe Bereich 03.07**

**Ausbesserungsanstriche, Netto:** .....

---

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.08	Bereich	Sonstige Leistungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

**03.08 Bereich Sonstige Leistungen**

**03.08.1 Eckschutzprofil, Edelstahl, Winkel 90°, 50x50x3 mm, L=2,40 m**

Eckschutzprofil aus Edelstahl, Material 1.4301, Sichtfläche fein geschliffen Korn 240, als Kantenschutzprofil. Schenkelbreite 2 x 50 mm, Blechstärke 3 mm, 90-Grad Innenwinkel, Form rund, Radius 6 mm

Verkleben mit 2-K-Kleber an Trockenbauwänden bzw. verputzten Massivwänden bzw. verputzten Stahlbetonstützen, einbauen nach Herstellervorschrift. Schutzfolien sind zu entfernen.

Teillängen: ca. 2,40m,  
Aufsetzen auf Bodenbelagssockel mit Höhe 10 cm, raumhoch, bis Unterkante angehängte Decke.  
Lage entsprechend Anlage 4.3

Abrechnung entsprechend Eckschutzprofil mit Länge 2,40 m in Stück

**14 St** EP ..... GP .....

**03.08.2 Eckschutzprofil, Edelstahl, Winkel 90°, 50x50x3 mm, L=2,70 m**

Wie Position 03.08.1 jedoch:  
Teillängen: ca. 2,70m,  
Aufsetzen auf Bodenbelagssockel mit Höhe 10 cm, raumhoch, bis Unterkante angehängte Decke.  
Lage entsprechend Anlage 4.3

Abrechnung entsprechend Eckschutzprofil mit Länge 2,70 m in Stück

**3 St** EP ..... GP .....

**03.08.3 Türdichtung Stahlzarge (BxH bis 1,25x2,25 m) ausbauen/lagern/einbauen**

Türdichtung, dreiseitig umlaufend, eingebaut in Stahlumfassungszarge, in Eckzarge oder Blockzarge, ausbauen, lagern, wieder einbauen

Abmessung der Zargen: Breite bis 1,25 m, Höhe bis 2,25 m

**13 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.08	Bereich	Sonstige Leistungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**03.08.4 Abdeckungen von Steckdosen u. Schaltdosen abbauen/lagern/anbauen**

Abdeckungen von Steckdosen u. Schaltdosen vor Beginn der Maler-, Lackierarbeiten demontieren / abschrauben, lagern und nach Fertigstellung der Arbeiten wieder anbauen / anschrauben.

Ausführung auf Anweisung des AG

**10 St** EP ..... GP .....

**03.08.5 Schutz von Tragprofilen, Rasterdecken**

Mehraufwand bei Beschichtungsarbeiten und Spachtelarbeiten im Anschlussbereich an Rasterdecken. Oberflächenfertige Tragprofile (als Randwinkel bzw. als T-Tragprofil) der Rasterdecken schützen durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

Zu schützende Sichtfläche der Randwinkel und T-Tragprofile mit Breite 20 mm bis 30 mm.

Die Abklebung ist durch den AN rückstandfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.

Ausführung auf Anweisung des AG.

**220 m** EP ..... GP .....

**03.08.6 Besonderer Schutz von Fenster-, Türflächen, Einbauschränke, Einbauten**

Besonderer Schutz von Bauteilen (Fenster-, Türfläche einschl. Zargen, Einbauschränke, Feuerlöschschränke) sowie betrieblicher Einbauten gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Das Schutzmaterial ist durch den AN rückstandfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.

Abklebung mit Kunststoffolie, d = 0,3 mm, einlagig, als besonderer Schutz liefern, herstellen und beseitigen. Für die Dauer der vertraglichen Ausführungsfrist vorhalten. Stöße überlappen. Ränder und Stöße verkleben.

Flächen von 1 m<sup>2</sup> bis 10 m<sup>2</sup>

Ausführung auf Anweisung des AG

**85 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
03	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG
03.08	Bereich	Sonstige Leistungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**03.08.7**

**Besonderer Schutz von Bodenbelägen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.11.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen.

Bauteil Bodenbeläge (Kautschuk/PVC/Linoleum/Fliesen)  
Schutzmaterial: stabiles Papier aus Rollenware

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

Ausführung auf Anweisung des AG

**100 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**03.08.8**

**Besonderer Schutz von elektrischen Bauteilen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.5., Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen, einschl. Restsubstanzen von Kleberresten

Bauteil: Haustechnische Bauteile, elektrische Bauteile (Schutzkontakte abdecken bzw. mit Schutzfolie abkleben).  
Abmessungen 10 x 10 cm bis 10 x 30 cm (bzw. 30 x 10 cm)

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

Besonderer Schutz für 150 Stück Steckdosen/Schalter/Taster sind pauschal anzubieten.

Ausführung auf schriftlicher Anweisung durch den AG.

**1 psch** GP .....

**Summe Bereich 03.08**

**Sonstige Leistungen, Netto:** .....

**Summe Titel 03**

**Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, SG, Netto:** .....

zzgl. MwSt. (19,0 %): .....

**Gesamtsumme, Brutto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 04 Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG

### 04.01 Bereich Vorbereiten der Oberfläche

#### 04.01.1 Türzargen, Schließen von Transportlöchern

Schließen von Transportlöchern in bauseits eingebauten Türzargen, mit geeigneter 2-komponentiger Spachtelmasse. Spachtelmasse nach Trocknung oberflächenbündig abschleifen und ggf. nachspachteln.

Größe der Transportlöcher 4-8 mm.

Blechstärke der Zargen 2 mm.

Türzargen aus Stahlblech, verzinkt und bauseitig grundiert.

Abrechnung entsprechend Türzargen in Stück.

Hinweis: pro Türzarge sind 4 Transportlöcher zu schließen.

10 St EP ..... GP .....

#### 04.01.2 Tapezierung mit Anstrich entfernen, Wände

Wandbekleidung aus Spezialvlies, Glasvlies bzw. Glasgewebetapete, 1-lagig, mehrfach überstrichen (Dispersionsanstrich, Latexplastik, Latexanstrich), einschl. der Makulatur-schicht, Kleberückstände und Tapetenleisten samt Leistenstiften ggf. mechanisch entfernen.

Einschl. Entfernen der Wandbekleidung auf Nischen, Leibungen, horizontal und vertikal verlaufend sowie auf Stützen und auf Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>.

Der "Hinweis TRGS 559" ist einzuhalten.

Untergrund: Massivwände mit Putzauftrag sowie Trockenbauwände, Gipskarton bzw. Gipsfaserplatten.

Bauteil: Wände, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Anfallende Stoffe sind aufzunehmen und unter Beachtung gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen, einschl. Transport- und Deponiekosten. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

Ausführung auf Anweisung des AG.

325 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

#### 04.01.3 Tapezierung mit Anstrich entfernen, Decken

Wie Position 04.01.2 jedoch:

Deckenbekleidung aus Spezialvlies, Glasvlies, 1-lagig, mehrfach überstrichen (Dispersionsanstrich, Latexplastik, Latexanstrich), einschl. der Makulatur-schicht, Kleberückstände und Tapetenleisten samt Leistenstiften ggf. mechanisch entfernen.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.01	Bereich Vorbereiten der Oberfläche			
Übertrag: .....				
	Einschl. Deckenbekleidungen auf Rand- und Mittelfriese (Oberfläche Gipsplatten), Friesbreite B = 10 bis 100 cm; sowie auf Höhenversprüngen mit Höhe bis 100 cm	<b>35 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>04.01.4</b>	<b>Dichtstoff entfernen</b> Dichtstoffe entfernen. Dauerelastisch, Acryl, Silicon, Breite und Tiefe bis 10 mm. Arbeitshöhe bis 3,50 m.  Anfallende Stoffe sind entsprechend den gesetzlichen Vorschriften zu entsorgen. Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.  Ausführung auf Anweisung AG.	<b>250 m</b>	EP .....	GP .....
<b>04.01.5</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände</b> Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entspr. DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Wänden. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.  Verunreinigte Flächen sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung freizugeben.  Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.	<b>25 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>04.01.6</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Wände, TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b> Wie Position 04.01.5 jedoch: Flächen bis 2,50 m <sup>2</sup>	<b>3 St</b>	EP .....	GP .....
<b>04.01.7</b>	<b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Decken</b> Wie Position 04.01.5 jedoch: Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung. Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entsprechend DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Decken und Deckenfriese.	<b>5 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.01	Bereich Vorbereiten der Oberfläche			
Übertrag: .....				
<b>04.01.8</b>	<p><b>Reinigen des Untergrundes v. grober Verschmutzung, Decken, TF bis 2,50 m<sup>2</sup></b></p> <p>Wie Position 04.01.5 (Seite 137) jedoch:            Reinigen der Untergründe von grober Verschmutzung.            Art der Verschmutzung: Gips-, Mörtelreste usw. entsprechend            DIN 18363, Punkt 4.2.10 auf Decken und Deckenfriese.</p> <p>Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup></p>	<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
<b>04.01.9</b>	<p><b>Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, Dübellöcher</b></p> <p>Untergrundschäden ausbessern in Wänden,            Art und Umfang der Schäden : Dübellöcher,            Durchmesser bis 15 mm, mit Bohrlochtiefe 75 mm bis 120 mm,            Mauerwerks-/Stahlbetonausbruch bis 50 mm Durchmesser,            Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.</p> <p>Ausführungsart: mit Füllspachtel schließen, oberflächenbündig            glätten.            Einschließlich entfernen loser Teile, Schadensstellen säubern            und mit einem Haftgrund vorbehandeln.</p> <p>Ausführung auf Anweisung des AG</p>	<b>20 St</b>	EP .....	GP .....
<b>04.01.10</b>	<p><b>Ausbessern von Untergrundschäden, Wände, A bis 100 cm<sup>2</sup></b></p> <p>Untergrundschäden ausbessern. Entfernen loser Teile.            Schadensstellen säubern und mit einem Haftgrund            vorbehandeln. Fläche mit Füllspachtel schließen, schleifen /            glätten. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB</p> <p>Ausführung auf Anweisung des AG. Flächen sind im Vorfeld der            Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen und von dieser zur            Ausführung schriftlich freizugeben.</p> <p>Art und Umfang der Schäden:            Abplatzungen, Löcher, Kratzer etc.</p> <p>Bauteil:            Wände aus Stahlbeton bzw. aus Mauerwerk -Oberfläche            geputzt</p> <p>Größe: Einzelfläche bis 100 cm<sup>2</sup>, Tiefe bis 2 cm</p>	<b>5 St</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG
04.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**04.01.11 Einzelriss füllen**

Einzelriss, mit Rissbreite bis 3,0 mm, in der Wand konisch aufweiten, lose Teile entfernen und Riss füllen. Anschließend Armierungsgewebe aus Glasfaser, Breite bis 10 cm, mit Armierungskleber DIN 55945 einkleben und Fläche großflächig beispachteln. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Risse sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung freizugeben.

**20 m** EP ..... GP .....

**04.01.12 Ausbessern von Untergrundschäden Risse, Wände**

Untergrundschäden ausbessern,  
Art und Umfang der Schäden: Risse  
Breite bis 3,00 mm, Tiefe bis 10,00 mm

Bauteil: Wände geputzt (MG PII, PIII, PIV),  
Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

Ausführungsart: Füllspachtel.

Einzelriss konisch aufweiten, mit Füllspachtel bzw. Riss-Stop-Spachtel verschließen, einschließlich entfernen loser Teile. Oberfläche mit Dispersionsspachtel beispachteln / glätten.

Risse sind im Vorfeld der Bauleitung schriftlich anzuzeigen und von dieser zur Ausführung freizugeben.

**10 m** EP ..... GP .....

**04.01.13 Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)**

Oberflächen von Wänden und Nischenrückwänden, geputzt, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) mit Dispersions-spachtelmasse verspachteln und schleifen, einschl. Grundierung und weiterer Vorarbeiten. Ausführung entsprechend Herstellervorschrift, mind. jedoch 2-malige Spachtelung mit Schleifen und Grundieren. Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB.

Die Verspachtelung der Oberflächen wird entsprechend dem Merkblatt "Putzoberflächen im Innenbereich Qualitätsstufen für abgezogene, glatte und gefilzte Putze", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

Anschlüsse an angrenzende Bauteile (einschl. Fußboden-sockel) sind als durchgängige Trennung mittels Kellenschnitt herzustellen.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.

Wandflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.

Der Hinweis "TRGS 559" ist einzuhalten.

**125 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**04.01.14 Wände (Putz) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m<sup>2</sup>**

Wie Position 04.01.13 (Seite 139) jedoch: Flächen bis 2,50 m<sup>2</sup>

**2 St** EP ..... GP .....

**04.01.15 Leibungen (Putz) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 04.01.13 (Seite 139) jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend

Leibungstiefe bis 25 cm

Leibungsflächen sind im Vorfeld (vor Beginn der Ausführung) vom AN der Bauleitung des AG schriftlich anzuzeigen. Ausführung auf Anweisung des AG.

**30 m** EP ..... GP .....

**04.01.16 Wände (GF/GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 04.01.13 (Seite 139) jedoch: Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten bzw. mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern: "Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**100 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**04.01.17 Wände (GF-Platten) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m²**

Wie Position 04.01.13 (Seite 139) jedoch:  
Oberflächen von Wänden, beplankt mit Gipsfaserplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Flächen bis 2,50 m²

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern:"Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**3 St** EP ..... GP .....

**04.01.18 Decken (GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2)**

Wie Position 04.01.13 (Seite 139) jedoch:  
Oberflächen von Decken, beplankt mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Einschl. Rand- und Mittelfriese (Oberfläche Gipsplatten), Friesbreite B = 10 bis 100 cm sowie Höhenversprünge mit Höhe bis 100 cm

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern:"Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**15 m²** EP ..... GP .....

**04.01.19 Decken (GK-Platten) verspachteln/schleifen (Q2), TF bis 2,50 m²**

Wie Position 04.01.13 (Seite 139) jedoch:  
Oberflächen von Decken, beplankt mit Gipskartonplatten, in malerfertiger Qualitätsstufe 2 (Q 2) nach DIN 18340 mit Dispersionsspachtelmasse verspachteln und schleifen.

Flächen bis 2,50 m²

Die Verspachtelung der Oberflächen werden entsprechend der DIN 18340, den Merkblättern:"Verspachtelung von Gipsplatten, Oberflächenvergütungen" und "Verspachtelung von Gipsfaserplatten, Oberflächenvergütungen", Herausgeber Bundesverband der Gipsindustrie e. V." definiert.

**1 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG
04.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche

---

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

---

**Summe Bereich 04.01**

**Vorbereiten der Oberfläche, Netto:** .....

---

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L			
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.02	Bereich	Musterflächen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 04.02 Bereich Musterflächen

### Hinweis

#### Ausführung Musterflächen

Nachfolgend in Titel 02 -Musterflächen- beschriebene Beschichtungen u. Prüfverfahren, werden nur auf Anordnung des AG durchgeführt.

#### Hinweis: Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung

Bei diesen Musterflächen (Stahlzargen, Stahlblech-Innentürblätter) ist die Haftung der Grundierung auf dem Untergrund sowie die Haftung der Zwischenbeschichtung und des Schlussanstrichs auf der Grundierung zu überprüfen. Stellt der AN bzw. die Bauleitung des AG hierbei Probleme bei der Ausführung fest, ist vom AN eine andere geeignete Beschichtungsart vorzuschlagen und anzubieten.

### 04.02.1

#### Haftzugprüfung/Gitterschnittprüfung Stahlumfassungszarge für Holztüren

Musterfläche und objektspezifische Prüfung der Haftzugfestigkeit des gesamten neu aufzubringenden Beschichtungsaufbaus am vorhandenen Untergrund.

Prüfverfahren als Gitterschnittprüfung mit Klebebandabriss (Tape-Test)

Das Ergebnis ist zu protokollieren. Die Prüffläche ist entsprechend dem realen Oberflächenzustand am Objekt, in Absprache mit dem AG, zu wählen.

Einschließlich Oberflächenbeschichtung gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.  
Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

#### Objektgegenstand

Stahlumfassungszarge (2 Stück) für Holztüren

#### Hinweis

Die erf. Mindestbeschichtungsfläche für die Gitterschnittprüfung ist einzuhalten. Nach der Begutachtung ist die Gitterschnittfläche zu spachteln, zu glätten und zu schleifen.

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

2 St      EP .....      GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG
04.02	Bereich	Musterflächen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**04.02.2 Stahlzarge, Ab.1 RAL 7004**

Stahlzarge, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.1  
 Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau  
 Ausführung auf Anweisung des AG zur Bemusterung

Der Hinweis "Ausführung der Musterflächen auf Metallflächen, Überprüfung" ist zu beachten und einzuhalten

4 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

**04.02.3 Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.8, RAL 9010**

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.8,  
 Farbton RAL 9010, Reinweiß  
 Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m<sup>2</sup> bis 5,00 m<sup>2</sup>.

Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

4 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

**04.02.4 Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.10, RAL 9010**

Wand behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.10,  
 Farbton RAL 9010, Reinweiß  
 Teilflächen (Musterfläche): 2,00 m<sup>2</sup> bis 5,00 m<sup>2</sup>.

Ausführung auf Anweisung AG zur Bemusterung

4 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

**04.02.5 Wand, Teilfl. 2,00 bis 5,00 m<sup>2</sup>, Ab.10, NCS: S 0540-Y10R**

Wie Position 04.02.4 jedoch:  
 Farbton: Vollton, NCS: S 0540-Y10R

3 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

**Summe Bereich 04.02**

**Musterflächen, Netto:** .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
<b>04.03 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände</b>				
<b>04.03.1</b>	<b>Wand, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>280 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.2</b>	<b>Leibungen T=bis 30 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 04.03.1 jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend  Leibungstiefe bis 30 cm	<b>15 m</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.3</b>	<b>Freie Wandenden B=bis 30 cm, Ab.10 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Wie Position 04.03.1 jedoch: Ausführung auf freien Wandenden, Breite 10 cm bis 30 cm	<b>11 m</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.4</b>	<b>Mehrp reis Wandbeschichtung Ab.8 (AN 1-1-Mv), Ansichtsfläche &lt;1,00 m</b> Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-1-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis  Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche  (Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)	<b>4 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.5</b>	<b>Wand, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b> Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 10, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>575 m<sup>2</sup></b>	EP .....	GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
Übertrag: .....				
<b>04.03.6</b>	<p><b>Leibungen T=bis 30 cm, Ab.10 (AN 1-2-Mv) RAL 9010</b></p> <p>Wie Position 04.03.5 (Seite 145) jedoch: Ausführung auf Leibungen von Öffnungen, horizontal und vertikal verlaufend</p> <p>Leibungstiefe bis 30 cm</p>	<b>63 m</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.7</b>	<p><b>Einfarbiges Absetzen v. Wandflächen, Ab.10, TF 2,00 m²-5,00 m², NCS: S 0540-Y10R</b></p> <p>Einfarbiges Absetzen von Flächen in den Zwischen- und Schlussanstrichen der vorbeschriebenen Wandbeschichtung gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 10 (AN 1-2-Mv).</p> <p>Ausführung in der Fläche von Wänden in Räumen und Fluren, als Akzentflächen. <u>Einschl. 4-seitig umlaufende Trennlinie zwischen zwei verschiedenen Farben.</u></p> <p>Teilflächen 2,00 m² bis 5,00 m² Form: rechteckig / quadratisch</p> <p>Art der Beschichtung: Vollton, NCS: S 0540-Y10R</p> <p>Lage entsprechend Anlagen 7.1-7.4 sowie nach Angabe der Planung/Bauleitung des AG</p>	<b>25 m²</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.8</b>	<p><b>Mehrp reis Wandbeschichtung Ab.10 (AN 1-2-Mv), Ansichtsfläche &lt;1,00 m</b></p> <p>Mehraufwand für vorbeschriebene Beschichtung AN 1-2-Mv von Wandflächen für Ansichtsflächen bis 1,00 m als Mehrpreis</p> <p>Abrechnung bei Wänden Pfeilern, Lisenen, Stützen, Wandvorlagen etc., mit einer Breite bis 1,00 m je Ansichtsfläche</p> <p>(Hinweis Leibungen, freie Wandenden und freie Pfeiler in gesonderter Position)</p>	<b>15 m²</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.9</b>	<p><b>Wand, Ab.14 (AN 1-3-Mv) RAL 9010</b></p> <p>Wand mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 14, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB</p>	<b>10 m²</b>	EP .....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**04.03.10 Erschwernis Wand Ab.14, 50%, Installationen**

Erschwernis für vorbeschrieben Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibung 14 (AN1-3-MV), einschl. Teilflächen bis 2,50 m<sup>2</sup>: an den Wandflächen sind in Teilbereichen haustechnische Rohranlagen, Lüftungskanäle, Kabeltrassen und Geräte montiert, Flächenanteil bis 50%.

Vor Ausführungsbeginn ist der Installationszuschlag gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und schriftlich zu protokollieren (Abrechnungsgrundlage).

**5 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**04.03.11 Wanddeckel, LxB=ca. 1,16x0,70 m, Ab.14 (AN 1-3-Mv) RAL 9010**

Wie Position 04.03.9 (Seite 146) jedoch: Deckel auf Wänden, mit Deckelabmessungen LxB= ca. 1,16x0,70 m

mit strukturlosem, rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln Ausführungsbeschreibung Nr. 14, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB

**1 St** EP ..... GP .....

**04.03.12 Mehrpreis Wand, Vlies, Anarbeiten an Heizkörper 0,75x0,40 m-2,00x0,60 m**

Spezialvlies auf Wänden, 4-seitigen Ausschnitt herstellen und anarbeiten an bauseits vorhandene Heizkörper, als Mehrpreis, Heizkörperabmessungen LxH = 0,75x0,40 m bis 2,00x0,60 m

Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Anarbeitung senkrecht/waagerecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies

**14 St** EP ..... GP .....

**04.03.13 Mehrpreis Wand, Vlies, geradl. Anarbeiten an Einbauteile**

Spezialvlies auf Wänden, Leibungen, Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Fliesen, vorhandene Kanten-schutzwinkel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc. als Mehrpreis

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.03	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Wände			
				Übertrag: .....
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Anarbeitung senkrecht/waagrecht. Ausführung mit geraden Trennschnitten im Vlies			
	Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm			
		<b>1.050 m</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.14</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm</b>			
	Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser bis 50 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
		<b>60 St</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.15</b>	<b>Wand: Vlies, anarbeiten an Rohr Ø &gt;50 mm bis 150 mm</b>			
	Wie Position 04.03.14 jedoch: Spezialvlies auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Rohre mit Durchmesser >50 mm bis 150 mm, einschl. Herstellen des Ausschnittes.			
		<b>10 St</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.16</b>	<b>Wand, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen</b>			
	Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf Wänden herstellen, zur Durchführung eines Elektrokabels herstellen. Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm			
	Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Vorhandenes Elektrokabel durch das Vlies führen, Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 30 cm			
		<b>25 St</b>	EP .....	GP .....
<b>04.03.17</b>	<b>Wand: Vlies, Ausschnitt, Steckdose/Schalter</b>			
	Ausschnitt in Spezialvlies auf Wände herstellen. Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14			
	Ausschnitt rund, Durchmesser bis 68 mm bis 100 mm			
	Ausschnitte für 150 Stück Steckdosen/Schalter/Taster sind pauschal anzubieten.			
		<b>1 psch</b>		GP .....
				Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

**04.03.18 Wände, Abschlusstrich waagrecht/senkrecht**

Abschlusstrich als geradlinige Trennlinie in Wandbeschichtungen und Beschichtungen auf Wänden, Leibungen, Nischen, Stützen etc. im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.

Beschichtungen anarbeiten an Einbauteile wie Türzargen, Fenster, Fensterbänke, Fußbodensockel, Feuerlöschkästen, Rohrrahmentüren, Dehnfugenprofile, vorhandene Kanten-schutzwinkel, Fliesen. WC-Drücker, Heizkörper, Einbauteile der Haustechnik, Kabelkanäle, Tableaus für Med.-Gase etc.

Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15

Anarbeitung senkrecht/waagrecht

Abrechnung entsprechend geradliniger Anarbeitung in lfdm

**1.100 m** EP ..... GP .....

**04.03.19 Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø bis 50 mm**

Wie Position 04.03.18 jedoch:  
Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Gewindestangen und Rohre mit Durchmesser bis 50 mm als Mehrpreis.

Wandbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 5-15

**60 St** EP ..... GP .....

**04.03.20 Wände, Beschichtung anarbeiten an Rohr Ø > 50 mm bis 150 mm**

Wie Position 04.03.18 jedoch:  
Beschichtung auf Wänden/Leibungen/Nischen/Stützen etc. anarbeiten an Rohre mit Durchmesser > 50 mm bis 150 mm als Mehrpreis.

**10 St** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 04.03**

**Beschichtung auf Innenflächen, Wände, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

## 04.04 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Decken

<b>04.04.1</b>	<b>Decke TF &gt;1,00 m² bis 2,50 m², Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Decke mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß, Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB  Teilflächen > 1,00 m² bis 2,50 m²	<b>1 St</b>	EP .....	GP .....
----------------	---	-------------	----------	----------

<b>04.04.2</b>	<b>Fries (Decke), B=5 bis 100 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv), RAL 9010</b> Wie Position 04.04.1 jedoch: Decke, hier Rand- und Mittelfrieze (Oberfläche Gipsplatten) im Deckenbereich, mit Friesbreite B = 5 bis 100 cm, mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß	<b>35 m²</b>	EP .....	GP .....
----------------	---	--------------	----------	----------

<b>04.04.3</b>	<b>Senkrechte Abkofferung, H=10-25 cm, Ab.8 (AN 1-1-Mv) RAL 9010</b> Senkrechte Abkofferung (Oberfläche Gipsplatten), Höhenversatz, H = 10 bis 25 cm, Form gerade (lotrecht), mit strukturlosem rissüberbrückendem Spezialvlies bekleben und behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 8, Farbton RAL 9010 Reinweiß  Arbeitshöhe bis 3,50 m über FFB	<b>7,5 m</b>	EP .....	GP .....
----------------	---	--------------	----------	----------

<b>04.04.4</b>	<b>Decke, Trennschnitt Vlies, Anpassung an Bauteile</b> Geradliniger Schnitt, scharfkantig, in Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14 auf Decken, einschl. Höhenversprünge und senkrechte Abkofferungen. Einschl. Schrägschnitt.  Trennschnitt zur Anpassung an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen etc.in den Decken, im Sinne der VOB DIN 18366, Punkte 0.2.13/0.5.2	<b>100 m</b>	EP .....	GP .....
----------------	--	--------------	----------	----------

<b>04.04.5</b>	<b>Decke, Abschlussstrich, Bauteile</b> Abschlussstrich als geradlinige verlaufende Trennlinie in Deckenbeschichtungen, Beschichtungen auf Deckenfriesen und Beschichtungen auf Höhenversprünge im Sinne der VOB DIN 18363, Punkte 0.2.5/0.5.2. als Mehrpreis.			
----------------	---	--	--	--

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Beschichtungen anarbeiten an Bauteile wie Rasterdecken, Akustikdecken, Metalldecken, Dehnungsfugen etc. in den Decken

Deckenbeschichtungen der Ausführungsbeschreibungen 6-15  
Abrechnung entsprechend Anarbeitung in lfdm

(Hinweise: zwischen Decken/Friese und an Akustikdecken keine Trennlinie, da Beschichtung im Deckenbereich durchlaufend)

**100 m** EP ..... GP .....

**04.04.6 Decken, Vlies, Rundloch, Ø 11,0-15,0 mm, Kabel durchführen**

Kreisrunde Aussparungen in vorbeschriebenem Spezialvlies auf Decken und Höhenversprüngen zur Durchführung eines Elektrokabels herstellen.,  
Spezialvlies der Ausführungsbeschreibungen 6, 8, 10, 12, 14

Aussparung mit Durchmesser 11 mm bis 15 mm

Bauseits vorhandenes, deckenhängendes Elektrokabel durch das Vlies führen und verlegen, Kabel mit durchschnittlicher Einzellänge von ca. 25 cm

**6 St** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 04.04**

**Beschichtung auf Innenflächen, Decken, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

## 04.05 Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen

### 04.05.1 Stahlzargen, Ab.1 RAL 7004

Türzargen als Stahlumfassungszargen, Stahleckzargen und Stahlblockzargen, für Innentüren, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 1.

Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

19 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 04.05.2 Stahlzargen, Ab.2 RAL 7004

Türzargen als Stahlumfassungszargen, Stahleckzargen und Stahlblockzargen, für Innentüren, beschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr. 2. Überholungsbeschichtung.

Farbton: Vollton, RAL 7004 Signalgrau

Hinweis: die Türblätter sind nicht ausgebaut.

19 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 04.05.3 Stahlblech-Innentürblatt, Ab.1 RAL 9010

Türblatt aus Stahlblech, 1-flügelig, einschl. Türfalz, bauseits verzinkt und grundiert, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung 1. Beschichtung Stahl-Innenflächen.

Farbton: Vollton, RAL 9010 Reinweiß

Abmessungen:

Türbreite 750 mm bis 1.000 mm, Türhöhe bis 2.250 mm

Türblattdicke 40 bis 55 mm

Abrechnung nach m<sup>2</sup> Türblattfläche

3,5 m<sup>2</sup> EP ..... GP .....

### 04.05.4 Metallrohrstücke DN 25, Ab.4, RAL 9010

Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.4 , Farbton RAL 9010 Reinweiß. Rohrdurchmesser bis DN 25, Rohre der haustechnischen Gewerke.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>15</b>	<b>LV Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.05	Bereich Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen			
Übertrag: .....				
	Anschlußstücke für Heizkörper, zwischen Wand und Heizkörper, Teillänge bis 100 cm, Schraubmuffe und Ventil schützen, Rosette abziehen und nach den Anstricharbeiten wieder anbringen und wie vor beschrieben behandeln.			
		<b>28 St</b>	EP .....	GP .....
<b>04.05.5</b>	<b>Metallrohrstücke DN 25, Ab.5, RAL 9010</b>			
	Wie Position 04.05.4 (Seite 152) jedoch: Heizungsrohrstücke, Metallrohrstücke, unbeschichtet, behandeln gemäß Ausführungsbeschreibung Nr.5 , Farbton RAL 9010 Reinweiß.			
		<b>2 St</b>	EP .....	GP .....
<hr/>				
<b>Summe Bereich 04.05</b>	<b>Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen, Netto:</b> .....			
<hr/>				

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.06	Bereich	Dichtstoffe			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 04.06 Bereich Dichtstoffe

### Hinweis: Ausführung von Dichtstoffen

Besondere Hygiene-Anforderungen, Einsatzbereiche mit besonderen Hygiene-Anforderungen

1a) Die angebotenen Abdichtungsmaterialien müssen generell beständig gegenüber Flächendesinfektionsmitteln aus den Listen VAH/DGHM (Verbund für Angewandte Hygiene / Deutsche Gesellschaft für Mikrobiologie) sowie RKI (Robert-Koch-Institut) sein. Diese Eigenschaften sind durch Prüfzeugnisse eines anerkannten Materialprüfinstituts nachzuweisen.  
Die Nachweise/Prüfberichte sind den Dokumentationsunterlagen beizulegen.

### 04.06.1 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungsm. Breite bis 5,0 mm Tiefe bis 5,0 mm

Fuge (Anschlußfuge) mit überstreichbarer, plastoelastischer Dichtungsmasse auf Acrylatdispersions-Basis, einkomponentig, verfüllen, einschl. Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
Breite 5,0 mm, Tiefe bis 5,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von Dichtstoffen", Punkt 1a)

**640 m** EP ..... GP .....

### 04.06.2 Fugenausbildung mit Acryl-Dichtungsm. Breite: 8,0 mm Tiefe 8,0 mm

Wie Position 04.06.1 jedoch:  
Fugenabmessungen:  
Breite >5,0 mm bis 8,0 mm, Tiefe >5,0 mm bis 8,0 mm

**410 m** EP ..... GP .....

### 04.06.3 Fugenausbildung mit PU-Dichtungsm. Breite: 15,0 mm Tiefe 10,0 mm + Hinterfüller

Fuge (Dehnungsbeanspruchte Bauteilfuge) mit PU-Dichtungsmasse, einkomponentig, einschließlich erforderlicher Hinterfüllung und Untergrundvorbehandlung.

Fugenabmessungen:  
Breite >10,0 mm bis 15,0 mm, Tiefe bis 10,0 mm

Farbton nach Wahl des AG aus dem Standardprogramm des Herstellers

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG
04.06	Bereich	Dichtstoffe

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

Versiegelungsmaterial beständig gegenüber Flächen-  
desinfektionsmitteln entsprechend Hinweis "Ausführung von  
Dichtstoffen", Punkt 1a)

**115 m** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 04.06**

**Dichtstoffe, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 04.07 Bereich Ausbesserungsanstriche

### 04.07.1 NA Stahlumfassungszargen, Ab.1, Vollton

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Stahlumfassungszargen, Stahlblockzargen etc.

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße bis 5,0 cm x 5,0 cm

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung Nr. 1  
Farbton: Vollton nach Angabe AG, z. B. RAL 7004, RAL 9010

**5 St** EP ..... GP .....

### 04.07.2 NA, Wand, Ab.9, RAL 9010

Nachträglicher Überholungs-, Ausbesserungsanstrich vor Inbetriebnahme, Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes, auf vom AN gestrichenen Flächen, welche durch bauseitige Arbeiten anderer Gewerke verschmutzt / verkratzt worden sind.

Bauteil: Wände

Ausführung in Teilflächen mit Einzelgröße 100 cm<sup>2</sup> bis 500 cm<sup>2</sup>

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**5 St** EP ..... GP .....

### 04.07.3 NA, Wand, Ab.11, RAL 9010

Wie Position 04.07.2 jedoch:  
Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 11  
Farbton RAL 9010 Reinweiß

**10 St** EP ..... GP .....

### 04.07.4 NA, Wand, Ab.11, NCS: S 0540-Y10R

Wie Position 04.07.2 jedoch:  
Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 11  
Farbton: Vollton, NCS: S 0540-Y10-R

**2 St** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG
04.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**04.07.5**      **NA, Decke, Ab.9, RAL 9010**  
 Wie Position 04.07.2 (Seite 156) jedoch:  
 Bauteil: Decken, Rand- und Mittelfriese, senkrechte  
 Abkofferungen, RWA-Verkleidungen

Art der Farbe: gem. Ausführungsbeschreibung 9  
 Farbton RAL 9010 Reinweiß

**3 St**      EP .....      GP .....

**Summe Bereich 04.07**

**Ausbesserungsanstriche, Netto:** .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>			
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG			
04.08	Bereich	Sonstige Leistungen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 04.08 Bereich Sonstige Leistungen

### 04.08.1 Eckschutzprofil, Edelstahl, Winkel 90°, 50x50x3 mm, L=2,035 m

Eckschutzprofil aus Edelstahl, Material 1.4301, Sichtfläche fein geschliffen Korn 240, als Kantenschutzprofil. Schenkelbreite 2 x 50 mm, Blechstärke 3 mm, 90-Grad Innenwinkel, Form rund, Radius 6 mm

Verkleben mit 2-K-Kleber an Trockenbauwänden bzw. verputzten Massivwänden bzw. verputzten Stahlbetonstützen, einbauen nach Herstellervorschrift. Schutzfolien sind zu entfernen.

Teillängen: ca. 2,035 m,  
Aufsetzen auf Bodenbelagsockel mit Höhe 10 cm,  
bis Höhe OK Türzarge,  
d. h. Oberkante Wandschutz ca. 2,135 m.  
Lage entsprechend Anlage 4.4

Abrechnung entsprechend Eckschutzprofil mit Länge 2,035 m in Stück

**18 St** EP ..... GP .....

### 04.08.2 Türdichtung Stahlzarge (BxH bis 1,25x2,25 m) ausbauen/lagern/einbauen

Türdichtung, dreiseitig umlaufend, eingebaut in Stahlumfassungszarge, in Eckzarge oder Blockzarge, ausbauen, lagern, wieder einbauen

Abmessung der Zargen: Breite bis 1,25 m, Höhe bis 2,25 m

**18 St** EP ..... GP .....

### 04.08.3 Abdeckungen von Steckdosen u. Schaltdosen abbauen/lagern/anbauen

Abdeckungen von Steckdosen u. Schaltdosen vor Beginn der Maler-, Lackierarbeiten demontieren / abschrauben, lagern und nach Fertigstellung der Arbeiten wieder anbauen / anschrauben.

Ausführung auf Anweisung des AG

**15 St** EP ..... GP .....

### 04.08.4 Schutz von Tragprofilen, Rasterdecken

Mehraufwand bei Beschichtungsarbeiten und Spachtelarbeiten im Anschlussbereich an Rasterdecken. Oberflächenfertige Tragprofile (als Randwinkel bzw. als T-Tragprofil) der Rasterdecken schützen durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

Zu schützende Sichtfläche der Randwinkel und T-Tragprofile mit Breite 20 mm bis 30 mm.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG		
04.08	Bereich	Sonstige Leistungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

Übertrag: .....

Die Abklebung ist durch den AN rückstandsfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.

Ausführung auf Anweisung des AG.

**350 m** EP ..... GP .....

**04.08.5 Besonderer Schutz von Fenster-, Türflächen, Einbauschränke, Einbauten**

Besonderer Schutz von Bauteilen (Fenster-, Türfläche einschl. Zargen, Einbauschränke, Feuerlöschschränke) sowie betrieblicher Einbauten gem. DIN 18363, 4.2.11 durch geeignete Abklebungen nach Wahl des AN.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Das Schutzmaterial ist durch den AN rückstandsfrei nach den Malerarbeiten zu entfernen und zu entsorgen.

Abklebung mit Kunststoffolie, d = 0,3 mm, einlagig, als besonderer Schutz liefern, herstellen und beseitigen. Für die Dauer der vertraglichen Ausführungsfrist vorhalten. Stöße überlappen. Ränder und Stöße verkleben.

Flächen von 1 m<sup>2</sup> bis 10 m<sup>2</sup>

Ausführung auf Anweisung des AG

**125 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

**04.08.6 Besonderer Schutz von Bodenbelägen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.11.

Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen.

Bauteil Bodenbeläge (Kautschuk/PVC/Linoleum/Fliesen)  
Schutzmaterial: stabiles Papier aus Rollenware

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

Ausführung auf Anweisung des AG

**100 m<sup>2</sup>** EP ..... GP .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
04	Titel	Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG
04.08	Bereich	Sonstige Leistungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

**04.08.7 Besonderer Schutz von elektrischen Bauteilen**

Besonderer Schutz von Bauteilen gem. DIN 18363, 4.2.5., Schutzmaterial liefern, vorhalten für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes. Schutzmaterial bleibt Eigentum des AN und ist zu beseitigen, einschl. Restsubstanzen von Kleberresten

Bauteil: Haustechnische Bauteile, elektrische Bauteile (Schutzkontakte abdecken bzw. mit Schutzfolie abkleben). Abmessungen 10 x 10 cm bis 10 x 30 cm (bzw. 30 x 10 cm)

Ausführung als besonders zu vergütende Leistung außerhalb der Nebenleistungen gemäß DIN 18363, 4.1.3.

Besonderer Schutz für 175 Stück Steckdosen/Schalter/Taster sind pauschal anzubieten.

Ausführung auf schriftlicher Anweisung durch den AG.

1 psch

GP .....

**Summe Bereich 04.08**

**Sonstige Leistungen, Netto:** .....

**Summe Titel 04**

**Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG, Netto:** .....

zzgl. MwSt. (19,0 %): .....

**Gesamtsumme, Brutto:** .....



# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
05 Titel Allgemeines

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

## 05 Titel Allgemeines

### 05.01 Bereich Allgemeine Baustelleneinrichtung

#### 05.01.1 Einrichten, Vorhalten und Räumen von Aufenthalts- und Lagerräumen

Einrichten, Vorhalten (innerhalb des vertraglich vereinbarten Ausführungszeitraumes) und Räumen von Aufenthalts- und Lagerräumen (verschließbar) für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen.

Standorte sind im Bereich der Gesamt-Baustelleneinrichtungsflächen nur begrenzt vorhanden und in Abstimmung mit der Bauleitung des AG festzulegen.

1 psch

GP .....

#### 05.01.2 Vorhalten Aufenthalts- und Lagerräume Verlängerung

Vorhalten der Aufenthalts- und Lagerräume (verschließbar) über die vertragliche vereinbarte Ausführungszeit hinaus.

Abrechnung nach Stück x Vorhaltedauer in Wochen.  
(1 Stück x 4 Wochen)

4 StWo

EP .....

GP .....

#### 05.01.3 Fremdfirmenrichtlinie, Hygienegrundsätze, Sigeplan

Mit dieser Position werden Leistungen, welche durch den AN im Rahmen der nachfolgend beschriebenen Arbeiten auf Basis der Hygienegrundsätze, der Fremdfirmenrichtlinie etc. und dem Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan mit Anschreiben (siehe Anlagen 1.7-1.13) zu erbringen sind, berücksichtigt und vergütet.

1 psch

GP .....

### Summe Bereich 05.01

Allgemeine Baustelleneinrichtung, Netto:

.....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>		
05	Titel	Allgemeines		
05.02	Bereich	Dokumentation		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

## 05.02 Bereich Dokumentation

### 05.02.1 Dokumentationsunterlagen

Dokumentationsunterlagen für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen insbesondere bestehend aus:

- Fachunternehmererklärung (auch von eingesetzten Subunternehmern des AN und evtl. deren Nachunternehmer) für ausgeführte Arbeiten nach DIN/DIN-EN
- Reinigungs- und Pflegeanleitungen
- Nachweis der Umweltverträglichkeit der Anstrichstoffe
- Nachweise der Einhaltung von Grenzwerten nach ChemVOC FarbV
- Produktdatenblätter und technische Informationen der eingesetzten Materialien (Anstriche, Grundierungen, Vliese, Spachtel, Dichtstoffe, Bodenbeschichtungen, Eckschutzschienen)
- EG-Leistungserklärung(en)/CE-Leistungserklärungen der eingesetzten Materialien (Anstriche, Grundierungen, Vliese, Spachtel, Dichtstoffe, Bodenbeschichtungen, Eckschutzschienen etc.)
- Ergebnisse der Gitterschnittprüfungen
- Liste der verwendeten Tapeten, Vliese, Farben und RAL-/NCS-Töne
- Auflistung, welche Anstriche wo zum Einsatz kamen (örtliche Zuordnung)
- Bauaufsichtliche Zulassungsbescheide und Prüfzeugnisse der eingebauten und verwendeten Materialien (Anstriche, Dichtstoffe, Taperzierungen, etc.)
- Entsorgungsnachweise/Verwertungsnachweise der abgebrochenen Materialien
- Bestätigung der ausgeführten Arbeiten nach anerkannten Regeln der Technik / Gewährsbescheinigung
- Fachbauleitererklärung
- Bautagesberichte
- Abnahmeprotokoll(e) mit (Unterschrift: Auftraggeber und Auftragnehmer

#### Form der Übergabe:

Abgabe 2-fach in Papierform, abgeheftet jeweils in stabilen DIN A4-Ordner mit Inhaltsverzeichnis und Trennblättern.

Dazu 2-fach digital auf Datenträger CD/DVD bzw. USB-Stick (Unterlagen im pdf-Format bzw. im Bildformat).

Zu übergeben an die Bauleitung des AG zur Abnahmebegehung.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L
05	Titel	Allgemeines
05.02	Bereich	Dokumentation

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

Das Vorliegen der Dokumentation ist Voraussetzung für die Schlussrechnung.

Entstehende Kosten sind im Angebot pauschal zu erfassen.

1 psch

GP .....

---

**Summe Bereich 05.02**

**Dokumentation, Netto:** .....

---

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15	LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L			
05	Titel	Allgemeines			
05.03	Bereich	Stundenlohnarbeiten			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	

## 05.03 Bereich Stundenlohnarbeiten

### Hinweis Stundenlohnarbeiten

Eine Vergütung der Stundenlohnarbeiten setzt voraus, dass diese Leistungen gem. § 2 VOB/B vorab vereinbart worden sind.

Der AN verpflichtet sich zur schriftlichen Anzeige der Stundenlohnarbeiten bei dem AG auch für den Fall, dass die zu erbringenden Leistungen durch die Bauüberwachung des AG angefordert werden. Die Anmeldung muss Angaben zu den anfallenden Leistungen, erf. Materialien, geschätzter Stundenaufwand sowie zu den Stundensätzen enthalten.

Zum Nachweis über die erbrachten Leistungen sowie als Grundlage für die Vergütung sind Stundenlohnzettel gem. § 15 Nr. 3 VOB/B sowie den folgenden Angaben einzureichen:

- Genaue Beschreibung der Art der ausgeführten Arbeiten,
- Bezeichnung der Arbeiten inkl. Ortsangabe
- Datum und Dauer der ausgeführten Stundenlohnarbeiten,
- Anzahl der geleisteten Stunden mit Namensangabe und Qualifikation der jeweiligen Mitarbeiter,
- Angabe der vereinbarten Stundensätze, gegliedert nach den unterschiedlichen Lohngruppen bzw. Qualifikation der Mitarbeiter,
- Angaben zu besonders zu vergütendem Aufwand für
  - Geräte, Maschinen und sonstigen Anlagen, Bau- oder Werkstoffe, Materialien,
  - Einbauteile, gegliedert nach unterschiedlichen Werkstoffen,
- Hinweise zu Liefer-/ Wiegescheinen oder Entsorgungsscheinen, - Frachten, Transportkosten,
- Auf- und/oder Abladevorgänge,
- Hilfsmittel, Gerüste, Hebezeuge und gegebenenfalls
- Sonderkosten.

In die Verrechnungssätze sind sämtliche Zuschläge, wie z. B. allgemeine Gemeinkosten, Lohnnebenkosten, Fahrgelder, Auslösungen und sonstige baustellenabhängige Kosten, einzurechnen, sie werden nicht gesondert vergütet.

Die Verrechnungssätze für die einzelnen Arbeitskräfte gelten für die Gesamt-Maßnahme und Bauzeit unabhängig von der Anzahl der später abgerechneten Stunden.

Der Auftragnehmer hat seine Stundenlohnzettel der Bauüberwachung des AG täglich vorzulegen.

Die Unterschrift der Bauüberwachung des AG unter Stundenzetteln gilt nicht als Anerkenntnis; es bleibt die Prüfung vorbehalten, ob es sich um Stundenlohn- oder Vertragsarbeiten handelt.

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

<b>15</b>	<b>LV</b>	<b>Malerarbeiten Haus H und Haus L</b>
05	Titel	Allgemeines
05.03	Bereich	Stundenlohnarbeiten

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

Übertrag: .....

Die endgültige Anerkennung einer Vergütung aus Stundenlohnarbeiten erfolgt durch den AG generell und nach Ablauf der Frist nach § 15 Ziffer 3 VOB/B erst mit der Schlussrechnungsprüfung.

**05.03.1 Stundenlohnarbeiten Bauvorarbeiter/-in**

Stundenlohnarbeit

Stundenlohnarbeiten durch Bauvorarbeiter/-in auf Anordnung des AG ausführen, der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn.

**5 h** EP ..... GP .....

**05.03.2 Stundenlohnarbeiten Baufacharbeiter/-in**

Stundenlohnarbeit

Wie Position 05.03.1 jedoch:  
Stundenlohnarbeiten durch Baufacharbeiter/-in

**15 h** EP ..... GP .....

**05.03.3 Stundenlohnarbeiten Bauhelfer/-in**

Stundenlohnarbeit

Wie Position 05.03.1 jedoch:  
Stundenlohnarbeiten durch Bauhelfer/-in

**10 h** EP ..... GP .....

**05.03.4 Anfahrten für Vorarbeiten Malerarbeiten**

Anfahrten für Malerarbeiten vor den eigentlichen Malerarbeiten auf Anforderung des AG.  
Zeitversetzte Ausführung vor der eigentlichen vertraglichen Laufzeit.

Abrechnung nach Stück Anfahrt (Hin- und Rückfahrt = 1 St. Anfahrt), einschl. Personalkosten für die Anfahrten (Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn).

**3 St** EP ..... GP .....

**Summe Bereich 05.03**

**Stundenlohnarbeiten, Netto:** .....

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15 LV Malerarbeiten Haus H und Haus L  
05 Titel Allgemeines

---

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
-----	-----------------------	--------------	------------	-------------

---

## Summe Titel 05

**Allgemeines, Netto:** .....

zzgl. MwSt. (19,0 %): .....

**Gesamtsumme, Brutto:** .....

---

# LV-Zusammenfassung

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15		LV	Malararbeiten Haus H und Haus L	
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
<b>00</b>	<b>Titel</b>	<b>Ausführungsbeschreibungen</b>	14	nur Textinformation
<b>01</b>	<b>Titel</b>	<b>Malararbeiten Umbau Haus H, 3.OG</b>	33	.....
01.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche	33	.....
01.02	Bereich	Musterflächen	40	.....
01.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände	43	.....
01.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken	49	.....
01.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen	54	.....
01.06	Bereich	Dichtstoffe	57	.....
01.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche	59	.....
01.08	Bereich	Sonstige Leistungen	61	.....
<b>02</b>	<b>Titel</b>	<b>Malararbeiten Umbau Haus H, EG Radiologie</b>	65	.....
02.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche	65	.....
02.02	Bereich	Musterflächen	77	.....
02.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände	80	.....
02.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken	91	.....
02.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen	98	.....
02.06	Bereich	Dichtstoffe	101	.....
02.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche	104	.....
02.08	Bereich	Sonstige Leistungen	107	.....
<b>03</b>	<b>Titel</b>	<b>Malararbeiten Umbau Haus L PARC, SG</b>	112	.....
03.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche	112	.....
03.02	Bereich	Musterflächen	117	.....
03.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände	119	.....
03.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken	125	.....
03.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen	127	.....
03.06	Bereich	Dichtstoffe	129	.....
03.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche	131	.....
03.08	Bereich	Sonstige Leistungen	133	.....

# LV-Zusammenfassung

Papenburg 2.BA (234.01.03)

15		LV	Malerarbeiten Haus H und Haus L	
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
<b>04</b>	<b>Titel</b>	<b>Malerarbeiten Umbau Haus L PARC, 1.OG</b>	136	.....
04.01	Bereich	Vorbereiten der Oberfläche	136	.....
04.02	Bereich	Musterflächen	143	.....
04.03	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Wände	145	.....
04.04	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Decken	150	.....
04.05	Bereich	Beschichtung auf Innenflächen, Metallflächen	152	.....
04.06	Bereich	Dichtstoffe	154	.....
04.07	Bereich	Ausbesserungsanstriche	156	.....
04.08	Bereich	Sonstige Leistungen	158	.....
<b>05</b>	<b>Titel</b>	<b>Allgemeines</b>	161	.....
05.01	Bereich	Allgemeine Baustelleneinrichtung	161	.....
05.02	Bereich	Dokumentation	162	.....
05.03	Bereich	Stundenlohnarbeiten	164	.....

## Summe LV 15 Malerarbeiten Haus H und Haus L

<b>Angebotssumme, Netto:</b>	EUR	.....
zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR	.....
<b><u>Angebotssumme, Brutto:</u></b>	EUR	<u>.....</u>