

Grundlagen											Anforderungen		Wand					Zarge				Türblatt					
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	17	18	18b	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	32	
Geschoss	Türnummer	Raumname	Lage	Türart	Rohbaubreite in m	Rohbauhöhe in m	Flügelanzahl	DIN Öffnungsrichtung	Seitenteil	Oberlicht	Einbruchschutz	Schallschutz (Laborwert)	Wanddicke	Wand Material	Wandverstärkung	Wand Beläge Bandseite	Wand Beläge Bandgegenseite	Zarge Art	Zarge Material	Zarge Oberfläche	Zarge Farbe	Falzausbildung	Türblatt Material	Türblatt Oberfläche	Türblatt Dekor	Bodendichtung	Glasausschnitt Füllung
UG	1-101.1	Flur	Außen	D	1,635	2,385	2	LJR	-	-	RC 2	-	250	STB		AN	Fass	BL	ST	A	RAL 7042	GFB	ST	A	RAL 7042	AB	-
UG	1-102.1	Küchenwagen	Außen	D	1,51	2,385	2	LJR	-	-	RC 2	-	250	STB		P	Fass	BL	ST	A	RAL 7042	GFB	ST	A	RAL 7042	AB	-
UG	1-105.1	Allg. Versorgung	Außen	D	1,51	2,385	2	LJR	-	-	RC 2	-	250	STB		AN	Fass	BL	ST	A	RAL 7042	GFB	ST	A	RAL 7042	AB	-
UG	1-108.2	Technik	Außen	D	2,26	2,76	2	LJR	-	-	-	-	250	STB		AN	Fass	BL	ST	A	RAL 7042	GFB	ST	A	RAL 7042	AB	-
EG	1 014.1	Windfang	Außen	S	2,84	2,93	2	S-2	2	1		-	250	STB		P	Fass	BL	AL	PUV	RAL 7042	STU	AL-G	PUV	RAL 7042	Bürstendichtung	VSG
EG	1 014.2	Windfang	Außen	S	2,76	2,26	2	S-2	2	-	RC 2	-	150	TB/STB	MSH QR100	AN	AN	BL	AL	PUV	RAL 7042	STU	AL-G	PUV	RAL 7042	Bürstendichtung	VSG
EG	1 016.1	Per.speisevers.	Außen	D	1,47	2,93	1	R	-	1	RC 2	-	250	STB		-	-	BL	AL	PUV	RAL 7042	GFB	AL-G	PUV	RAL 7042	AB	VSG
EG	1 017.2	Treppenhaus	Außen	D	1,51	2,93	1	R	-	1	RC 2	-	250	STB		Fass	P	BL	AL	PUV	RAL 7042	GFB	AL-G	PUV	RAL 7042	AB	VSG
3.OG	1 314.2	PDL	Außen	D	1,135	2,26	1	R	-	-	-	42 dB	240	MW		Fass	AN	BL	AL	PUV	RAL 7042	GFB	AL-G	PUV	RAL 7042	AB	VSG
4.OG	1 403.1	Treppenhaus	Außen	D	1,385	2,26	1	L	-	-	-	-	240	STB		P	Fass	BL	AL	PUV	RAL 7042	GFB	AL-G	PUV	RAL 7042	AB	VSG

Beschlag				Bänder			Schließung		Zubehör								INFO
35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Beschlag Bandseite	Beschlag Bandgegenseite	Beschlag Material	Panikbeschlag	Bänder Bauart	Bänder Einstellung	Bänder Material	Schloss	Zylinder	Schließer	Montageseite	Feststelleinrichtung	Bedienelement Bandseite	Bedienelement Bandgegenseite	Türstopper	Automatischer Türantrieb	Zubehör	INFO
DR	KN	VA-FM	-	RBG	3D	VA	ES	EZ	2DTA	S-BS	-	SK	SCH CS	-	x	-	Klingel mit Gegensprechanlage, Codeschloss/Schlüsselkasten, ELT-Schlossöffnung
DR	KN	VA-FM	-	RBG	3D	VA	ES	EZ	2OTS	T-BS	2-EMF	TS	-	ÖFB	-	-	Falztreibriegelschloss in Standflügel mit Halbgarnitur; Gangflügel lichter Durchgang 90cm, integrierte Schließfolgeregulung
DR	KN	VA-FM	x	RBG	3D	VA	ES	EZ	2OTS	T-BS	2-EMF	TS	-	ÖFB	-	-	Fluchttür Panikschloss E - Wechselfunktion
DR	DR	VA-FM	-	RBG	3D	VA	F+R	BZ	-	-	-	-	-	-	-	-	Öffnung der Tür (RWA) erfolgt händisch durch Feuerwehr, Standflügelverriegelung
-	-	-	-	STS	-	-	-	-	STA	S-BS	-	BM	BM/SCH	-	x	Programm- und Schlüsselschalter an Tresen	Fluchttür mit Nottaster für beide Türen, Zeitschließung (BM außen deaktivieren), Sicherheitsmarkierung in Verglasung ätzen (Kontrast CM Δ 60%)
-	-	-	-	STS	-	-	-	-	STA	S-BS	-	BM/SCH	BM	-	x	Programm- und Schlüsselschalter an Tresen	Fluchttür mit Nottaster für beide Türen, Zeitschließung, Sicherheitsmarkierung in Verglasung ätzen (Kontrast CM Δ 60%)
DR	TSG	VA-FM	x	RBG	3D	VA	ES	EZ	OTS	S-BGS	-	-	-	ÖFB	-	-	Fluchttür Panikbeschlag P - Umschaltfunktion, Sicherheitsmarkierung in Verglasung ätzen (Kontrast CM Δ 60%), Gemark. Fenster/Panik
KN	TSG	VA-FM	x	RBG	3D	VA	ES	EZ	OTS	T-BS	-	-	-	ÖFB	-	-	Fluchttür Panikbeschlag E - Wechselfunktion, Sicherheitsmarkierung in Verglasung ätzen (Kontrast CM Δ 60%)
DR	DR	VA-FM	-	RBG	3D	VA	F+R	EZ	-	-	-	-	-	ÖFB	-	-	Sonnenschutzglas
DR	DR	VA-FM	-	RBG	3D	VA	F+R	EZ	OTS	T-BS	-	-	-	ÖFB	-	-	Fluchttür, Panikschloss E - Wechselfunktion (von außen nach innen), Sicherheitsmarkierung in Verglasung ätzen (Kontrast CM Δ 60%)