



WAGK 01 Innenwand, d = 12,5 cm

- 2x 12,5 mm GKB-Platten (Typ A), in Sanitärbereiche GKB-Platten (Typ H2)
- Ständer CW 75
- 2x 12,5 mm GKB-Platten (Typ A), in Sanitärbereiche GKB-Platten (Typ H2)

- 2x 12,5 mm GKB-Platten (Typ A), in Sanitärbereichen
- GKB-Platten (Typ H2)

WAGK 03 Innenwand, d = 12,5 cm
F90, R_w ≥ 47 dB

- 2x 12,5 mm GKF-Platten (Typ DF)
- Ständer CW 75

- 20 mm Massivbauplatte (Typ DF)
- Ständer CW 75
- dazw. Mineralfaserdämmplatten, d = 60 mm, mind. B
- 20 mm Massivbauplatte (Typ DF)
- Stahlblecheinlage 0,5 mm
- 12,5 mm GKF-Platte (Typ DF)

WAGK 06 Vorwand, raumhoch

- 2x 12,5 mm GKB-Platten (Typ A), in Sanitärbereichen
GKB-Platten (Typ H2)
- Ständer CW 50
- dazw. Mineralfaserdämmplatten, d = 40 mm

B-FA 01	Treppenhaus, Windfang (EG)
115 mm	Fußbodenaufbau bestehend aus:
15 mm	Fliesen nach historischem Befund
65 mm	Zementestrich CT-F5-S65
0,2 mm	PE-Folie
30 mm	Trittschalldämmung EPS 035 DES sq.

historischem Befund
Bestandsdecke

B-FA 03	Sanitär, Ausgabeküche (EG)
195 mm	Fußbodenaufbau bestehend aus:
15 mm	Feinsteinzeug d = 8,2 mm, in Dünnbettmörtel, R10A, Verbundabdichtung Bea-

B-FA 04	Flur, Lehrmittelaufbau (EG)
195 mm	Fußbodenaufbau bestehend aus:
5 mm	Linoleum, R9, darunter ganzflächig gespachtelt
65 mm	Zementestrich CT-F5-S65
0,2 mm	PE-Folie

195	mm	Fußbodenaufbau bestehend aus:
5	mm	Linoleum, R9, darunter ganzflächig
		gespachtelt
65	mm	Zementestrich CT-F4-S65
0,2	mm	PE-Folie
30	mm	Trittschalldämmung EPS 035 DES sg, s' ≤ 30 MN/m², c ≤ 2 mm