Rigips MW12BF-F90-60dB-125/625/175-80/A-5000

SAINT-GOBAIN RIGIPS

Eigenschaften

Ausführung Unterkonstruktion

Ständerwerk

Feuerwiderstandsklasse

F 90 - A

Profilform

C-Profil

Typ CW-Profil

125

Baustoff, Unterkonstruktion

Metall

Querschnitt

CW

Unterkonstruktion Trockenbau

Einfachständerwerk

Abstand Ständerachsen (mm)

625,00

Dicke Dämmschicht (mm)

80,00

Gewicht (kg)

48,00

Höhe Wand (m)

5,00

Schalldämmmaß (dB)

60,00

Wanddicke (mm)

175,00

Dicke Beplankung (mm)

2 x 12,5

Plattentyp Beplankung

Rigips Die Blaue RF (BF)

Schichtaufbau

1.1 Rigips Die Blaue RF; 2.2 Rigips Schnellbauschraube TN; 2.3 z.B. Rigips Nageldübel; 3.1 RigiProfil MultiTec UW; 3.2 RigiProfil MultiTec CW; 3.3 Rigips Anschlussdichtung Filz – einseitig selbstklebend; 4.1 z.B. Isover Akustic TP oder TF; 4.1 z.B. Isover Akustic TP oder TF; 5.1 z.B. VARIO Fugenspachtel; 5.1 VARIO 30 Fugenspachtel; 5.1 ProMix Plus; 5.1 ProMix Airless; 5.1 SUPER Fugenfüller; 5.1 Rigips Glasfaserbewehrungsstreifen; 5.1 Rigips Papierbewehrungsstreifen; 5.2 Rigips TrennFix