OWAcoustic Brillianto 100

Odenwald Faserplattenwerk (OWA)

Eigenschaften

Farbton

weiß

Feuerwiderstandsklasse

REI 45

Oberfläche

kaschiert

Werkstoff

Mineralplatte

bewertetes Schalldämm-Maß Rw, R (dB)

22,00

Breite (mm)

600,00 - 1.250,00

Länge (mm)

600,00 - 625,00

Absorberklasse

A

Ausführung Bekleidung

Platte

Sichtbarkeit Unterkonstruktion

sichtbar bleibend

Gewicht (kg/m²)

3,10

Reflexionsgrad (%)

78,00

Schallabsorptionsgrad

1,00

Schalldämmmaß (dB)

23,00

Systeme

S 15a cliq | S 15 cliq| S 3 | S 3a | S 3a cliq | S 3 cliq erdbebensicher | S 3 cliq | S 18d

Feuchtigkeitsbeständigkeit RH [%]

95

Oberfläche/Kaschierung

Vlies

Norm Brandverhalten

DIN EN 13501-3, DIN EN 13501-2, DIN EN 13501-5, DIN EN 13501-4, DIN EN 13501-1, DIN EN 13501-0, DIN EN 13501-7, DIN EN 13501-6, DIN EN 13501-9, DIN EN 13501-8

Garantie (Jahre)

10

Anteil nachwachsender Rohstoffe [%]

22