

EPS Multipaneel Bauplatte EPS 035 WI



Gemeinsam Werte schaffen.

Technische Daten

Universell einsetzbares Putz- und Fliesenträger-Dämmelement, Innendämmung, sehr vielseitig verwendbar als Wannerverkleidung, Fliesenträger, Leibungsdämmplatte, Rohrverkleidungen, Duschtrennwände, Raumteilelement, Küchenarbeitsplatten und Rollladenkästen aus expandiertem Polystyrol nach DIN 13163 geschäumt.

Eigenschaften	EPS Multipaneel Bauplatte EPS 035 WI
Kantenausbildung	stumpf
Oberfläche	beidseitig gewebeverstärkter Spezialmörtel
Anwendung (DIN 4108-10)	WI, DI, WAP
Format	8 - 10 mm 1.300 x 600 mm 10 - 100 mm 2.600 x 600 mm
Plattendicke	8 - 100 mm
Armierungsgewebe	12 x 8 mm
Technische Daten	
Wärmeleitfähigkeit λ Bemessungswert (D)	0,035 W/(mK)
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit λ_D (EU)	0,034 W/(mK)
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene (DIN 1607)	> 200 kPa
Toleranz Breite (DIN 822)	± 2 mm
Toleranz Länge DIN 822	± 2 mm
Toleranz Rechtwinkligkeit (DIN 824)	2 mm
Toleranz Ebenheit (DIN 825)	< 2 mm
Brandverhalten (DIN EN 13501-1)	RtF-E
max. Anwendungstemperatur	(-50 / +75 °C)