

## EPS Multipaneel Bauplatte EPS W 034



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
Güteschutz EPS	Styropor GPH Güteschutz
Qualitätstyp	EPS-W
Kantenausbildung	stumpf
Oberfläche	beidseitig gewebeverstärkter Spezialmörtel
Anwendung nach 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	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$ (EU)	0,034 W/(mK)
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene (DIN 1607)	> 200 kPa
Toleranz Breite (DIN 822)	$\pm 2$ mm
Toleranz Länge DIN 822	$\pm 2$ mm
Toleranz Rechtwinkligkeit (DIN 824)	2 mm
Toleranz Ebenheit (DIN 825)	< 2mm
Brandverhalten (DIN EN 13501-1)	RtF-E
max. Anwendungstemperatur	(-50 /+75°C)