



Gemeinsam Werte schaffen.

EPS Multipaneel Bauplatte EPS W 034

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 EN 13163 geschäumt.

Eigenschaften	EPS Multipaneel Bauplatte
Güteschutz EPS	Styropor GPH Güteschutz
Qualitätstyp	EPS-W
Kantenausbildung	stumpf
Oberfläche	beidseitig gewebeverstärkter Spezialmörtel
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 λ_D (EU)	0,034 W/(mK)
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene (EN 1607)	> 200 kPa
Toleranz Breite (EN 822)	± 2 mm
Toleranz Länge EN 822	± 2 mm
Toleranz Rechtwinkligkeit (EN 824)	2 mm
Toleranz Ebenheit (EN 825)	< 2mm
Brandverhalten (EN 13501-1)	RtF-E
max. Anwendungstemperatur	(-50 /+75°C)

Karl Bachl Ges.m.b.H.

Badhöring 35 | A-4782 St. Florian am Inn/Schärding
Tel. +43 7712 4661-0 | verkaufsbuero@bachl.de
www.bachl.at

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Technische Änderungen, Maßänderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Stand 05.04.2024