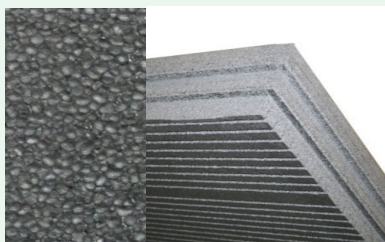


Datenblatt

JOMA EPS DZ 032 - 100



Zwischensparrendämmung, zweischaliges Dach, nicht begehbare aber zugängliche oberste Geschossdecke

Jun 21

CE-Kennz.	EPS-DIN EN 13163 -T1 -L1 -W1 -S1 -P3 -BS150 - CS(10)100 - DS(N)5 - DLT(1)5
Anwendung:	Zwischensparrendämmung, zweischaliges Dach, nicht begehbare aber zugängliche oberste Geschossdecke
Kurzzeichen:	DZ dm
Brandschutz:	schwer entflammbar B 1 nach DIN 4102 / Euroklasse E nach DIN EN 13501-1
Biegefestigk.	≥ 150 Kpa nach EN 12089
Druckspannung bei Stauchung 2%	≥ 30 kPa nach EN 826
Druckspannung bei Stauchung 10%	≥ 100 kPa nach EN 826
Dimensionsstabilität unter Normalklima	± 0,5% nach EN 1603
Druck- und	≤ 5% nach EN 1605
Wärmeleitfähigkeit:	0,032 W/(m·k) = WLG 032
Format:	1015 x 615 mm (andere Formate auf Anfrage)
Deckfläche:	1000 x 600 mm = 0,600 m ²
Kantenbearbeitung:	doppelte Nut und Feder andere Ausführungen auf Anfrage
Dicken:	100 - 300 mm andere Dicken auf Anfrage

Artikelnr.	Dicke	Format	Stck./Bd.	R-Wert (m ² K) / W
310.100.000.325	100	1015 x 615 mm	4	3,125
310.120.000.325	120	1015 x 615 mm	4	3,750
310.140.000.325	140	1015 x 615 mm	3	4,375
310.160.000.325	160	1015 x 615 mm	3	5,000
310.180.000.325	180	1015 x 615 mm	2	5,625
310.200.000.325	200	1015 x 615 mm	2	6,250
310.220.000.325	220	1015 x 615 mm	2	6,875
310.240.000.325	240	1015 x 615 mm	2	7,500
310.260.000.325	260	1015 x 615 mm	2	8,125
310.280.000.325	280	1015 x 615 mm	2	8,750
310.300.000.325	300	1015 x 615 mm	2	9,375

Verarbeitungs- und Lagerhinweise	Vor Sonneneinstrahlung (UV-Strahlung) schützen !
Verhalten	chemisch und biologisch neutral, FCKW- und HFCK-frei.

Das Datenblatt basiert auf dem derzeitigen Entwicklungsstand des angegebenen Produkts und verliert bei einer Neufassung seine Gültigkeit. Fragen Sie im Zweifelsfalle nach ob dies die aktuelle Fassung ist.