

SAGLAN (032) ST



SAGLAN (032) ST ist eine Trittschall-Dämmplatte aus Glaswolle mit einseitiger Strichmarkierung.

Anwendungsgebiet

- Innendämmung der Decke oder Bodenplatte (oberseitig) unter Estrich / Unterlagsboden mit Schallschutzanforderungen
- Aussendämmung der Wand (Fassaden) hinter Bekleidung

Technische Eigenschaften

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0.032	W/mK	DIN EN 12667
Rohdichte ρ	ca. 80	kg/m ³	DIN EN 1602
Brandverhalten	6q.3 / A1	–	DIN EN 13501-1
Anwendungsgrenztemperatur	≤ 250	°C	–
Wasserdampfdiffusion	MU1	–	DIN EN 12086
Dickentoleranzklasse	T2	–	EN 823
Dimensionstabilität	DS (T1)	–	EN 1604
Strömungswiderstand (längenbezogen)	> 5 (AF5)	kPa·s/m ²	DIN EN 29053
Druckspannung bei 10% Stauchung	2	kPa	EN 826

Lieferformen

Dicke (mm)	RD (m ² K/W)	Breite (mm)	Länge (mm)	m ² /Paket	m ² /Palette
12/10	0.30	600	1250	20.25	283.50
15/12	0.35	600	1250	15.00	240.00
20/17	0.50	600	1250	11.25	180.00
25/22	0.65	600	1250	9.00	144.00
30/27	0.80	600	1250	7.50	120.00

Für Beschichtungen: Siehe Datenblatt SAGLAN Beschichtungen

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.