

SAGLAN (035) SA 25 Vs

SAGLAN (035) SA 25 Vs ist eine halbsteife Dämmplatte aus Glaswolle mit Glasvlies schwarz, für den Akustikbereich im Hochbau und in Industrieranwendungen.

- Bindemittel aus nachwachsenden Rohstoffen.

Anwendungsgebiet

– Akustikdämmung bei abgehängten perforierten Decken

Technische Eigenschaften

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0.035	W/mK	EN 12667
Rohdichte ρ	ca. 25	kg/m ³	EN 1602
Brandverhalten	A1	–	EN 13501-1
Brandverhaltensgruppe	RF1	–	VKF Richtlinien
Anwendungsgrenztemperatur	≤ 250	°C	–
Wasserdampfdiffusion MU (μ)	1	–	EN 12086
Dickentoleranzklasse T3	-3 / +10	% oder mm	EN 823
Dimensionstabilität DS (70,-)	≤ 1	%	EN 1604
Strömungswiderstand (längenbezogen) AFr	> 5	kPa·s/m ²	EN 29053

Lieferformen

Dicke (mm)	R _D (m ² K/W)	Breite (mm)	Länge (mm)	m ² /Paket	m ² /Palette
20	0.55	600	1250	18.00	Auf Anfrage
25	0.70	600	1250	15.00	
30	0.85	600	1250	15.00	

Kaschierungen: Siehe Datenblatt SAGLAN Kaschierungen.



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.