

# SAGLAN (035) SA 25

**SAGLAN (035) SA 25** ist eine halbsteife Dämmplatte aus Glaswolle für Akustik in Hochbau und Industrieanwendungen.

- Bindemittel aus nachwachsenden Rohstoffen.

## Anwendungsgebiet

– Akustikdämmung bei abgehängten Decken

## Technische Eigenschaften

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

## Lieferformen

Dicke (mm)	R <sub>D</sub> (m <sup>2</sup> K/W)	Breite (mm)	Länge (mm)	m <sup>2</sup> /Paket	m <sup>2</sup> /Palette
20	0.55	600	1250	18.00	Auf Anfrage
25	0.70	600	1250	15.00	
30	0.85	600	1250	15.00	
40	1.10	600	1250	13.50	
50	1.40	600	1250	10.50	
60	1.70	600	1250	9.00	
70	2.00	600	1250	7.50	

Für 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.