

SAGLAN (034) SBR top Sparren



SAGLAN (034) SBR top Sparren ist eine Selbstklemmrolle aus Glaswolle nach Mass mit Strichmarkierung auf der Sichtseite.

- Bindemittel aus nachwachsenden Rohstoffen.

Anwendungsgebiet

- Aussendämmung von Dach oder Decke, Dämmung unter Deckungen
- Zwischensparrendämmung, zweischaliges Dach oder nicht begehbare Decke
- Innendämmung Decke (unterseitig) oder Dach, Dämmung unter Sparren / Tragkonstruktion, abgehängte Decke
- Dämmung von Holzrahmen- und Holztafelbauweise
- Dämmung von Raumtrennwänden
- Innendämmung der Wand
- Aussendämmung der Wand (Fassaden) hinter Bekleidung

Technische Eigenschaften

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0.034	W/mK	EN 12667
Rohdichte ρ	ca. 24	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 /Rolle	m ² /Palette
60	1.75	200 – 700*	7500	Variabel (abhängig von Rollenbreite)	
80	2.35	200 – 700*	6500		
100	2.90	200 – 700*	5500		
120	3.50	200 – 700*	4500		
140	4.10	200 – 700*	3500		
160	4.70	200 – 700*	3000		
180	5.20	200 – 700*	3000		
200	5.85	200 – 700*	2500		
220	6.45	200 – 700*	2500		
240	7.05	200 – 700*	2000		
260	7.60	200 – 700*	2000		

* Ab 200 mm, alle 5 mm möglich. Zuschnitte aufgerundet auf ganze Rollenbreite | 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.