

SAGLAN (032) chevrons Vgl



SAGLAN (032) SBR chevrons Vgl est un feutre chevron autoportant sur mesure, imperméabilisé et revêtu avec voile de verre jaune sur la face apparente, renforcé longitudinale avec marquage.

Domaine d'application

- Isolation extérieure toiture ou plafond, protégé des intempéries, isolation sous plafonds
- Isolation entre les chevrons, toiture à deux vantaux, pas praticable mais plafonds les plus hauts accessibles
- Isolation intérieure du plafond (en bas) ou de la toiture, isolation sous les chevrons / construction porteuse, plafond décroché, etc.
- Isolation de type de construction de cadre en bois et tableau en bois
- Isolation des cloisons de pièces
- Isolation intérieure de la paroi

Propriétés techniques

Description	Données	Unité	Norme
Conductibilité thermique λ_D	0.032	W/mK	DIN EN 12667
Densité ρ	env. 30	kg/m ³	DIN EN 1602
Comportement au feu	6q.3 / A1	–	DIN EN 13501-1
Comportement thermique	≤ 250	°C	–
Diffusion de la vapeur d'eau	MU1	–	DIN EN 12086
Classe de tolérance d'épaisseur	T3	–	EN 823
Stabilité à la forme	DS (T1)	–	EN 1604
Résistance à l'écoulement (rapporté à la longueur)	> 5 (AF5)	kPa·s/m ²	DIN EN 29053

Conditionnement

Épaisseur (mm)	R _D (m ² K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	m ² /rouleau	m ² /palette
60	1.85	300 – 700*	1250	variable (selon la largeur demandée)	
80	2.50	300 – 700*	1250		
100	3.10	300 – 700*	1250		
120	3.75	300 – 700*	1250		
140	4.35	300 – 700*	1250		
160	5.00	300 – 700*	1250		
180	5.60	300 – 700*	1250		
200	6.25	300 – 700*	1250		

Dès 300 mm possible tous les 5 m | Revêtements: voir fiche données produit SAGLAN revêtements

Ces informations techniques reflètent notre niveau actuel de connaissances et notre expérience. Nous ne pouvons pas tenir compte de conditions particulières liées à des cas d'application spécifiques et ne fournissons donc aucune garantie.