

# SAGLAN (032) plus chevrons Vnl



**SAGLAN (032) SBR chevrons Vnl** est un feutre chevron autoportant sur mesure, imperméabilisé et revêtu avec voile de verre nature 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 $\lambda_D$	0.032	W/mK	EN 12667
Densité $\rho$	env. 30	kg/m <sup>3</sup>	EN 1602
Réaction au feu	A1	-	EN 13501-1
Classe de réaction au feu	RF1	-	AEAI
Comportement thermique	$\leq 250$	°C	-
Diffusion de la vapeur d'eau MU ( $\mu$ )	1	-	EN 12086
Classe de tolérance d'épaisseur T3	-3 / +10	% ou mm	EN 823
Stabilité à la forme DS (70,-)	$\leq 1$	%	EN 1604
Résistance à l'écoulement (rapporté à la longueur) AFr	> 5	kPa·s/m <sup>2</sup>	EN 29053

## Conditionnement

Epaisseur (mm)	R <sub>D</sub> (m <sup>2</sup> K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	m <sup>2</sup> /rouleau	m <sup>2</sup> /palette
60	1.85	300 – 1000*	6000	variable (selon la largeur demandée)	
80	2.50	300 – 1000*	5500		
100	3.10	300 – 1000*	5000		
120	3.75	300 – 1000*	4000		
140	4.35	300 – 1000*	3500		
160	5.00	300 – 1000*	3000		
180	5.60	300 – 1000*	2500		
200	6.25	300 – 1000*	2500		

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.