

SAGER pare-vapeur LDS 0.02



SAGER pare-vapeur LDS 0.02 est un frein à vapeur de rénovation pour la rénovation de la toiture de l'extérieur sans enlever l'isolation existante.

Propriétés techniques

Description	Données	Unité	Norme	
Valeur-S _D	0.02	m	EN 1931	
Imperméabilité à l'eau	W1	–	EN 13984	
Réaction au feu	E	Classe de feu	EN 13984	
Force de traction maximale:	– dans le sens longitudinal – dans le sens transversal	340 230	N/50 mm N/50 mm	EN 12311-2
Allongement sous force de traction max.:	– dans le sens longitudinal – dans le sens transversal	60 80	% %	EN 12311-2
Résistance à la propagation de la déchirure (au clou):	– dans le sens longitudinal – dans le sens transversal	170 210	N N	EN 12310-1
Grammage	170	g/m ²	EN 1849-2	
Épaisseur	env. 0.7	mm	–	
Rectitude	≤ 50	mm / 10 lfm	EN 1848-2	
Défauts apparents	passé	–	EN 1850-2	
Stockage	Protéger contre les rayons UV	–	–	
Stabilité aux intempéries	3 semaines	–	–	
Substances dangereuses	aucun	–	–	

Conditionnement

Épaisseur	Dimensions	Surface	Rouleaux par palette
env. 0,7 mm	50 x 1,50 m	75,00 m ²	20
env. 0,7 mm	50 x 1.50 m	150.00 m ²	20

Application

Utilisé sous les chevrons isolants faits de panneaux de sous-couche en fibre de bois.

Le pare-vapeur est doté d'un traitement ignifuge et dispose d'une stabilité dimensionnelle élevée et d'une résistance mécanique. Découpe facile grâce à la trame de marquage imprimée.

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.