

SOLITEX MENTO 1000

Ecran de sous-toiture
triple couche

Existe aussi en version **SOLITEX MENTO 1000 connect** avec 2 zones autocollantes intégrées



Caractéristiques techniques :

| Matériau | Produit | |
|---|------------------------------|--|
| Non-tissé de protection et de recouvrement | microfibres en polypropylène | |
| Membrane | TEEE, monolithique | |
| Propriété | Norme de référence | Valeur |
| Couleur | | anthracite |
| Grammage | DIN EN 1849-2 | 110 g/m ² |
| Résistance thermique | | -40°C à +100°C |
| Coeff. de résistance diffusion vapeur μ | DIN EN ISO 12572 | 125 |
| Épaisseur | DIN EN 1849-2 | 0,50 mm |
| Valeur s_d | DIN EN ISO 12572 | 0,05 m |
| Résistance au feu | DIN EN 13501-1 | Euroclasse E |
| Exposition aux intempéries | | 3 mois |
| Étanchéité à l'eau | EN 1928 | étanchéité prouvée, conforme à la norme W1 |
| Colonne d'eau | DIN EN 20811 | 10.000 mm |
| Force de traction maximale long./trans. | DIN EN 12311-1 | 205 N/5 cm / 170 N/5 cm |
| Allongement en traction long./trans. | DIN EN 12311-1 | 50 % / 50 % |
| Résistance à la déchirure long./trans. | DIN EN 12310-1 | 100 N / 100 N |
| Résistance au vieillissement | EN 1297 / EN 1296 | longévité prouvée |

Conforme à la fiche technique de la ZVDH pour les écrans de sous-toiture UDB-A et USB-A selon le tableau 1 ainsi qu'aux exigences des conditions d'essai selon le Cahier CSTB 3651 Partie 1 et 2. Convient comme couverture provisoire. Marquage CE conformément aux exigences de la norme DIN EN 13859-1.

Domaine d'application :

Ecran de sous-toiture triple couche haute diffusion adapté à la pose sur voligeages, panneaux de sous-toiture en MDF et fibres de bois ainsi que sur l'isolation thermique en rouleau et en panneau.

Conditionnement :

| Désignation | Réf. | EAN | Longueur | Largeur | Superficie | Poids | UE | UE/pal. |
|----------------------------|-------|---------------|----------|---------|--------------------|-------|----|---------|
| SOLITEX MENTO 1000 | 11447 | 4026639114471 | 50 m | 1,50 m | 75 m ² | 9 kg | 1 | 30 |
| SOLITEX MENTO 1000 | 12263 | 4026639122636 | 50 m | 3,00 m | 150 m ² | 18 kg | 1 | 30 |
| SOLITEX MENTO 1000 connect | 12219 | 4026639122193 | 50 m | 1,50 m | 75 m ² | 9 kg | 1 | 30 |

Particularités :

Ecran de sous-toiture haute diffusion fortement résistant à la déchirure muni d'un film spécial TEEE. L'écran possède une résistance à l'abrasion élevée et une excellente stabilité thermique, une haute résistance à la pluie battante et est insensible aux produits chimiques d'usage dans le bâtiment (par ex. produits de préservation du bois ou lubrifiants des chaînes à scier). SOLITEX MENTO 1000 connect avec 2 zones autocollantes intégrées.

Produits du système :

TESCON VANA: ruban adhésif ; TESCON No.1: ruban adhésif ; DUPLEX: colle de raccord ; ORCON F: colle de raccord ; ORCON CLASSIC: colle de raccord



MATERIAUX ET SOLUTIONS ECOLOGIQUES
200 rue de la Draille - 34700 LODEVE
Tél. 04 99 91 00 73 - www.ecolodeve.fr

