

Ecran pare vapeur SD20m 1,5 x 50m

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Masse surfacique : 115 g/m²
- Perméabilité à la vapeur d'eau Sd : 20 m
- Réaction au feu : E
- Résistance à la pénétration de l'eau : W1
- Résistance à la traction sens longitudinal : 190 N/50mm
- Résistance à la traction sens transversal : 150 N/50mm
- Résistance à la déchirure au clou sens longitudinal : 120 N
- Résistance à la déchirure au clou sens transversal : 120 N
- Allongement à la rupture sens longitudinal : 100 %
- Allongement à la rupture sens transversal : 105 %

LES + PRODUITS

- Adapté pour les combles aménagés, combles non aménagés, murs ossature bois avec revêtement extérieur ventilé.
- Haute résistance mécanique, permet l'insufflation d'isolant.
- Haute résistance au vieillissement

POSTIONNEMENT COMMERCIAL

- Matériaux polypropylène pour une meilleure longévité
- Gamme premium

NORMES

- DTU 31.2 ossature bois
- Conforme au CPT 3560-2 mise en œuvre des laines minérales en combles

STOCKAGE PLATE-FORME

- A terme

