



Le rouleau de laine de référence à avoir en stock pour les combles aménagés. Il s'adapte à tous les types de charpentes !

ISOCONFORT 35 XTRA

Rouleau en laine de verre semi-rigide revêtu d'une membrane hygrorégulante quadrillé 100 x 100 mm sur une face



Bénéfices

PERMET DE BÉNÉFICIER DES AIDES FINANCIÈRES EN UNE SEULE COUCHE DE 220 MM : R = 6,25 m².K/W

- Performances acoustiques garanties
- Confort thermique en hiver comme en été

SEMI-RIGIDITÉ ET TENUE MÉCANIQUE

- Manipulation aisée par une seule personne grâce à la semi-rigidité du rouleau
- Rigide et souple à la fois, il s'adapte à tous les types de charpentes

CONFORT DE POSE

- Une laine douce au toucher, facile à découper et à manipuler
- Prise de mesures et découpe simplifiées par le quadrillage sur la membrane intégrée
- Pose facile et gain de temps/réduction étapes de pose 2 en 1: laine glisse entre fourrures, laine et membrane maintenues, pas besoin de double face ni de plaquer à l'avancement

UN LIANT BIOSOURCÉ

- Liant issu des industries céréalière et sucrière

Solutions

Isolation sous chevrons en une couche | Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation ou la construction neuve en deux couches

Description

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Conductivité thermique | 0.035 W/(m.K) |
| Réaction au feu | F |
| Absorption d'eau à court terme (Ws) | < 1 |

| | |
|---|-----------------------------|
| Résistance à la transmission de la vapeur d'eau Z | 0.1 m ² .h.Pa/mg |
| Certificat Acermi | 05/018/408 |
| Numéro de la DoP | 0001-10 |

Références & Conditionnements

| Code article | Epaisseur (mm) | Rés. thermique (m ² .K/W) | Largeur (m) | Longueur (m) | pan(Rlx)/paq | pan(Rlx)/pal | paq/pal | m ² /pal | Disponibilité * |
|--------------|----------------|--------------------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------|---------------------|-----------------|
| 24041 | 200 | 5.7 | 1,200 | 3,000 | 1,000 | 1 | 1 | 3,5997 | A |
| 24040 | 220 | 6.25 | 1,200 | 2,800 | 1,000 | 1 | 1 | 3,3602 | A |
| 24020 | 240 | 6.85 | 1,200 | 2,600 | 1,000 | 1 | 1 | 3,1201 | A |

*Disponibilité:

A, produit disponible sur stock

B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

Forme de conditionnement

Les rouleaux sont comprimés, roulés puis conditionnés sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palette bois banderolée.

Info-tri du produit

