



Le rouleau de laine de verre au rapport performance/  
épaisseur imbattable

## ISOCONFORT 32 REVÊTU KRAFT

Rouleau en laine de verre semi-rigide revêtu d'un surfaçage kraft quadrillé 100 x 100 mm sur une face



### Bénéfices

#### PERMET DE BÉNÉFICIER DES AIDES FINANCIÈRES EN UNE SEULE COUCHE DE 200 MM : R = 6,25 m<sup>2</sup>.K/W

- Optimisation de l'espace en combles
- Productivité chantier grâce à la mise en oeuvre en une seule couche
- 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

#### CONFORT DE POSE GRÂCE AU SURFAÇAGE KRAFT

- Prise de mesures et découpe simplifiées par le quadrillage sur le revêtement kraft
- Rouleau fortement comprimé pour faciliter la manutention

### Solutions

Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation en deux couches

Isolation sous chevrons en une couche

Isolation entre fermettes

Isolation entre et sous chevrons

## Description

Conductivité Thermique	0,032 W/m.K
Tolérance d'épaisseur	T3
Réaction au feu	F
Absorption d'eau à court terme (Ws)	< 1
Résistance à l'écoulement de l'air (Afr)	15,0
Classe de compressibilité (20kPa à 80°C)	0,1 m <sup>2</sup> .h.Pa/mg
Certificat Acermi	13/018/808
Numéro de la DoP	0001-10

## Références & Conditionnements

Code article	Epaisseur (mm)	Rés. thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/paq	pan(Rlx)/pal	paq/pal	m <sup>2</sup> /pal	Disponibilité *
66181	200,00	6,25	1,2	2,2	1,00	24	24,00	63,36	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 palettes bois banderolées.

## Info-tri du produit

