



DTU  
45.10  
ISOLANT CONFONDE



Pour une performance maximale de la couche entre chevrons

## ISOCONFORT 32

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



### Bénéfices

#### ROULEAU DE FAIBLE ÉPAISSEUR EN GRANDE LONGUEUR

- Idéal pour les doubles couches
- Isolant conditionné en grande longueur pour faciliter la mise en œuvre
- Rouleau fortement comprimé pour faciliter la manutention

#### GRAND CONFORT DE POSE GRÂCE AU VOILE CONFORT

- Prise de mesures et découpe simplifiées par le marquage sur le revêtement voile

#### SEMI-RIGIDITÉ ET EXCELLENTE TENUE MÉCANIQUE

- Manipulation aisée par une seule personne grâce à la semi-rigidité du rouleau
- Calage entre chevrons et maintien dans la charpente facilités par la très bonne tenue mécanique

### Solutions

Système Intégra Réno

Optima Murs MOB

Isolation entre et sous chevrons

Isolation des combles aménagés pour charpente fermettes neuve en 2/3 - 1/3

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

## Description

Conductivité Thermique	0,032 W/m.K
Tolérance d'épaisseur	T3
Réaction au feu	A2-s1,d0
Absorption d'eau à court terme (Ws)	< 1
Perméabilité à la vapeur (MU)	1
Résistance à l'écoulement de l'air (Afr)	15,0
Certificat Acermi	05/018/384
Numéro de la DoP	0001-09

## 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 *
73227	60,00	1,85	1,2	6		30		216,00	A
73228	80,00	2,5	1,2	4,5		30		162,00	A
73229	100,00	3,1	1,2	3,6		30		129,60	A
66891	120,00	3,75	1,2	3		30		108,00	B
66892	140,00	4,35	1,2	2,7		24		77,76	B

\*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

