

- Rouleau semi-rigide en laine de verre revêtu d'un voile confort. Prédécoupé aux largeurs standards des entraxes des murs de MOB, il s'intègre sans découpe entre les bois d'ossature.

- > **Avantages**
- > **Domaine d'application**
- > **Caractéristiques**
- > **Références conditionnement et disponibilité**
- > **Documents techniques**

## AVANTAGES



- + Excellentes performances thermo-acoustiques
- + Bonne tenue mécanique
- + Confort de pose
- + Calage facile entre les chevrons
- + Découpe facilitée grâce au surfaçage quadrillé

## DOMAINE D'APPLICATION

### Isolation des murs par l'intérieur

- + Isolation des murs par l'intérieur des Maisons à ossatures bois

## CARACTÉRISTIQUES



Isolant thermique certifié 05/018/384

Caractéristiques	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	?D	0,032	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T3	
Réaction au feu	Euroclasses	A2-s1,d0	
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m <sup>2</sup> en 24h
Perméabilité à la vapeur	MU	1	

## RÉFÉRENCES CONDITIONNEMENT ET DISPONIBILITÉ

Réf.	Epaisseur	Longueur	Largeur	Dispo.
Isover	mm	m	m	
	145	2,7	0,575	A
	120	3	0,575	A

### Disponibilité :

- + A, produit disponible sur stock.
- + B, produit disponible sur fabrication.
- + C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande.

## DOCUMENT

- + Avis technique
- + Document [Maisons à Ossature Bois](#)
- + Document [Isomob - DOP 0001-12](#)