

# Isolant combles perdus et plafonds

Best seller - le rouleau de laine de verre idéal pour vos combles perdus



## Caractéristiques



- Certificat ACERMI 18/018/1368
- DOP 0001-04

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda_D$	0,040	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	F	
Perméabilité à la vapeur	MU	1	



Rouleau en laine de verre revêtu d'un surfaçage kraft quadrillé tous les 10 cm pour les combles faciles d'accès avec une hauteur sous pente

## Avantages

- Nouvelle laine douce au toucher et liant 100% biosourcé
- Excellentes performances thermiques et phoniques
- Confort de pose et découpe facilitée grâce au surfaçage kraft quadrillé 10 x 10 cm
- Isolant fabriqué en France

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique $m^2K/W$	Largeur m	Longueur m	rlx/pal	$m^2/pal$	Disponibilité
14374	300	7,5	1,2	2,6	24	74,88	B
14373	280	7	1,2	2,8	1	24	A
14372	240	6	1,2	3,5	30	126	B
14363	200	5	1,2	4,5	1	36	B

## Performance

-  Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle
-  Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle

## Disponibilité

**A** Produit disponible sur stock

**B** Produit disponible sur fabrication

**C** Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

**X X**

Les rouleaux sont comprimés, roulés puis conditionnés sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées. Les palettes peuvent être stockées temporairement à l'extérieur, sous réserve des conditions de vent et sous réserve d'un film de protection en bon état et sur un site peu exposé aux intempéries permettant l'évacuation des eaux de pluie.