

# IBR Contact

Rouleau de laine de verre entouré d'un voile confort pour l'isolation des combles perdus



COMBLES PERDUS



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Rouleau souple en laine de verre revêtu d'un surfaçage kraft quadrillé tous les 10 cm et d'un voile confort sur les trois autres faces.

## SOLUTIONS

- Isolation des combles perdus avec un isolant à dérouler sur plancher
- Isolation du plafond sous un plancher bois

## AVANTAGES

- Rouleau auto-déroulant à l'ouverture de l'emballage
- Reprise d'épaisseur totale
- Performances thermo-acoustiques
- Bonne cohésion mécanique
- Conditionnement en grande longueur
- Grand confort de pose grâce au voile confort
- Rouleau fortement comprimé pour faciliter la manutention

## CARACTÉRISTIQUES

Isolant thermique certifié : 02/018/052

Certificat de conformité



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda$ D	0,040	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T1	
Réaction au feu	Euroclasse	F	

## RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	R <sub>D</sub>	Ep.	Lon.	Larg.	Cond.	Dispo.		
Isover	m <sup>2</sup> K/W	mm	m	m	rlx/pal	m <sup>2</sup> /rlx	m <sup>2</sup> /pal	
83314	6,50	260	3,00	1,20	24	3,60	86,40	A
85497	6,00	240	3,50	1,20	30	4,20	126,00	A
71915	5,00	200	4,50	1,20	36	5,40	194,40	A
72195	4,00	160	5,50	1,20	36	6,60	237,60	A
71914	2,50	100	8,00	1,20	36	9,60	345,60	A

**Disponibilité** : A, produit disponible sur stock.

**Forme de conditionnement** : Les rouleaux sont comprimés, roulés puis conditionnés sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palettes bois banderolées.

**Conditions de stockage** : 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. Gerbage 1 sur 1

 **Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle**

