

# IBR Contact

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



COMBLES PERDUS



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.

## AVANTAGES

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

## SOLUTIONS

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



Consultez la vidéo de pose de laine de verre à dérouler

## CARACTÉRISTIQUES

Isolant thermique certifié : 02/018/052

Déclaration des performances (DoP) : 0001-04



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda$ D	0,040	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T1	
Réaction au feu	Euroclasse	F	
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	4	kPa.s/m <sup>2</sup>

## RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	R <sub>D</sub>	Ep.	Lon.	Larg.	Cond.		Dispo.	
	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	B
71914	2,50	100	8,00	1,20	36	9,60	345,60	A

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

B, produit disponible sur fabrication.

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

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

