

# Isofaçade noir 35R

Rouleau de laine de verre noire pour l'isolation par l'extérieur



MURS PAR L'EXTÉRIEUR



Panneau à dérouler en laine de verre noire semi-rigide revêtu d'un voile de verre pour l'isolation thermo-acoustique des murs par l'extérieur avec des bardages ajourés ou translucides.

## AVANTAGES

- Hautes performances thermo-acoustiques
- Très faible masse combustible rapportée sur la façade
- Bonne tenue mécanique
- Panneau roulé permettant une mise en œuvre plus rapide
- Découpe limitée
- Intégration derrière tous types de bardages
- Couleur noire teintée dans la masse évitant les effets nuagés par transparence

## SOLUTIONS

- Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée
- Isolation des murs par l'extérieur par une façade préfabriquée

## CARACTÉRISTIQUES

Isolant thermique certifié : 03/018/324

Déclaration des performances (DoP) : 0001-16



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda$ D	0,035	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T <sub>3</sub>	
Réaction au feu	Euroclasse	A2-s1,do	
Absorption d'eau à court terme	WS	<1	kg/m <sup>2</sup> en 24h
Transmission de la vapeur d'eau	MU	1	
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	7	kPa.s/m <sup>2</sup>

## RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	R <sub>D</sub>	Ep.	Lon.	Larg.	Cond.				Dispo.		
Isover	m <sup>2</sup> K/W	mm	m	m	rx/colis	colis/pal	m <sup>2</sup> /colis	rx/pal	m <sup>2</sup> /rx	m <sup>2</sup> /pal	
83106	4,00	140	5,50	0,60	2	12	6,60	24	3,30	79,20	A
83064	3,40	120	6,50	0,60	2	12	7,80	24	3,90	93,60	B
83065	2,85	100	8,00	0,60	2	12	9,60	24	4,80	115,20	B
83066	2,10	75	10,50	0,60	2	12	12,60	24	6,30	151,20	B

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

B, produit disponible sur fabrication.

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



Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle



Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle

