

Isofaçade noir 32R

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



MURS PAR L'EXTÉRIEUR

CARACTÉRISTIQUES

Isolant thermique certifié : 02/018/106

Déclaration des performances (DoP) : 0001-16



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ D	0,032	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T ₃	
Réaction au feu	Euroclasse	A2-s1,do	
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m ² en 24 h
Transmission de la vapeur d'eau	MU	1	
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	15	kPa.s/m ²

RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

Réf.	R _D	Ep.	Lon.	Larg.	Cond.	Dispo.	
Isover	m ² K/W	mm	m	m	rlx/pal	m ² /rlx m ² /pal	
83069	3,10	100	7,00	1,20	12	8,40 100,80	B
83104	1,85	60	9,50	1,20	12	11,40 136,80	B
83070	1,40	45	13,00	1,20	12	15,60 187,20	B

Disponibilité : B, produit disponible sur fabrication.

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

■ Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle



Panneau à dérouler de 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
- Excellente tenue mécanique
- Découpe limitée
- Panneau roulé permettant une mise en œuvre plus rapide
- 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

