

Isofaçade Noir 32R

Le rouleau isolant haute performance invisible teinté dans la masse, pour une finition esthétique parfaite, idéale pour les bardages ajourés ou translucides



Rouleau en laine de verre semi-rigide noir revêtu d'un voile de verre

Caractéristiques



- Certificat ACERMI 02/018/106
- DOP 0001-16

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ D	0,032	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse A2-s1,d0		
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m ² en 24h
Perméabilité à la vapeur	MU	1	
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr	15,0	kPa.s/m ²
Tolérance d'épaisseur	d	T3	

Solutions

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

Avantages

- Hautes performances thermo-acoustiques
- Très faible masse combustible rapportée sur la façade
- Excellente tenue mécanique
- Déchets de chantiers limités
- Panneau roulé permettant une mise en oeuvre plus rapide
- Couleur noire teintée dans la masse évitant les effets nuagés par transparence

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	rlx/pal	m ² /rlx	m ² /pal	Disponibilité
83069	100	3,1	1,2	7	12	8,4	100,8	B

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	rlx/pal	m ² /rlx	m ² /pal	Disponibilité
83104	60	1,85	1,2	9,5	12	11,4	136,8	B
83070	45	1,4	1,2	13	12	15,6	187,2	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 puis roulés et conditionnés sous film polyéthylène et livrés sur palette bois banderolée. 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.