

Isofaçade Noir 32P

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



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

Avantages

- Hautes performances thermo-acoustiques
- Très faible masse combustible rapportée sur la façade
- Excellente tenue mécanique
- Découpe limitée
- Intégration derrière tous types de bardages
- Couleur noire teintée dans la masse évitant les effets nuagés par transparence

Références

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	pnx/paq	paq/pal	pnx/pal	m ² /paq	m ² /pal	Disponibilité
83067	100	3,1	0,6	1,35	4	16	64	3,24	51,84	B
83105	60	1,85	0,6	1,35	7	16	112	5,67	90,72	B

Caractéristiques

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



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

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	pnx/paq	paq/pal	pnx/pal	m ² /paq	m ² /pal	Disponibilité
83068	45	1,4	0,6	1,35	10	16	160	8,1	129,6	B

Performance

-  Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle
-  Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle

Disponibilité

- A** Produit disponible sur stock
- B** Produit disponible sur fabrication
- C** Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

Les panneaux sont conditionnés sous film polyéthylène rétracté et livrés sur palette bois banderolée. Les palettes peuvent être stockées temporairement à l'extérieur, 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.