

Isofaçade Noir 35R

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



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

Caractéristiques



- Certificat ACERMI 03/018/324
- DOP 0001-16

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ D	0,035	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	7,0	kPa.s/m ²
Tolérance d'épaisseur	d	T3	

Avantages

- Hautes performances thermo-acoustiques
- Très faible masse combustible rapportée sur la façade
- Bonne tenue mécanique
- Panneau roulé permettant une mise en oeuvre plus rapide
- Déchets de chantiers limités
- Intégration derrière tous types de bardages
- 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
83106	140	4	0,6	5,5	24	3,3	79,2	A
83064	120	3,4	0,6	6,5	24	3,9	93,6	B

Référence	Epaisseur mm	Rés. thermique m ² K/W	Largeur m	Longueur m	rlx/pal	m ² /rlx	m ² /pal	Disponibilité
83065	100	2,85	0,6	8	24	4,8	115,2	B
83066	75	2,1	0,6	10,5	24	6,3	151,2	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 rétracté 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.