



SmartFaçade 32 BP



Lambda = 0,032 W/(m.K)

Panneau de laine minérale de verre semi-rigide revêtu d'un voile de verre de couleur noire.

Isolation des murs par l'extérieur sous bardage ventilé.

LES + PRODUITS

- > Liant à base végétale **ECOSE®Technology**
- > Voile de verre noir pour bardage à joints ouverts
- > Très haute performance thermique et acoustique
- > Amélioration du confort d'été
- > Maniabilité
- > Non hydrophile
- > Incombustible : Euroclasse A1

Performances

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ	0,032	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	A1	-
Transmission à la vapeur d'eau	MU	1	-
Absorption d'eau à long terme	WL(P)	< 3	kg/m ² /28 j
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m ²
Tolérance d'épaisseur	d	T4	-
Résistance au passage de l'air	AFr	10	-

Certifications & labels



Applications secondaires



Conditionnements

Épaisseur (mm)	Rd (m ² K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Pièces par paquet	m ² par paquet	Paquets par palette	m ² par palette	Pièces par palette	Code KI
180	5,65	600	1350	3	2,43	24	58,32	72	718278
160	5,00	600	1350	3	2,43	24	58,32	72	656250
140	4,40	600	1350	3	2,43	28	68,04	84	656222
120	3,75	600	1350	4	3,24	24	77,76	96	656221
100	3,15	600	1350	5	4,05	24	97,20	120	656218
40	1,25	600	1350	10	8,10	24	194,40	240	656168

Acermi : 10/016/640 – DoP: G4220PCPR et G42320PCPR