



Isolation des toitures terrasses béton

EPSITOIT 20

Panneau en mousse de polystyrène expansé (PSE), de couleur blanche.



Bénéfices

UNE SEULE COUCHE SUFFIT

- Fortes épaisseurs
- Panneaux légers faciles à manipuler
- Isolant résistant à la compression

POSES MULTIPLES

- Collage à froid, fixation mécanique, pose libre sous protection lourde
- Compatible avec les revêtements d'étanchéité adhésifs
- Compatible pour les terrasses végétalisées

Solutions

Isolation à très hautes performances thermiques pour toiture végétalisée inaccessible ou support d'étanchéité photovoltaïque|Isolation à très hautes performances thermiques support d'étanchéité pour zone technique|Isolation à très hautes performances thermiques support d'étanchéité|Isolation thermique support d'étanchéité sous protection lourde (PSE) (zone technique)|Isolation thermique support d'étanchéité sous protection lourde (PSE)|Isolation thermique support d'étanchéité pour végétalisation extensive de toiture

Description

Conductivité thermique	0.036 W/(m.K)
Réaction au feu	E
Absorption d'eau à court terme (Ws)	non déclaré
Résistance à la compression (Cs(10))	100 kPa

Classe de compressibilité (20kPa à 80°C) B

Classe de compressibilité (40kPa à 60°C) C

Certificat Acermi 06/018/411

Numéro de la DoP 0004-01

Références & Conditionnements

Code article	Epaisseur (mm)	Rés. thermique (m ² .K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/paq	pan(Rlx)/pal	paq/pal	m ² /pal	Disponibilité *
73820	50	1.4	0,500	1,200	24,000	1	0.0417	0,6000	C
73821	60	1.65	0,500	1,200	20,000	1	0.0500	0,6000	D
73822	70	1.95	0,500	1,200	16,000	1	0.0625	0,6000	C
73823	80	2.25	0,500	1,200	14,000	1	0.0714	0,6000	D
73824	90	2.5	0,500	1,200	12,000	1	0.0833	0,6000	D
73825	100	2.8	0,500	1,200	12,000	1	0.0833	0,6000	C
73826	110	3.1	0,500	1,200	10,000	1	0.1000	0,6000	D
73827	120	3.35	0,500	1,200	10,000	1	0.1000	0,6000	C
73829	130	3.65	0,500	1,200	8,000	1	0.1250	0,6000	C
73830	140	3.95	0,500	1,200	8,000	1	0.1250	0,6000	C
73831	150	4.2	0,500	1,200	8,000	1	0.1250	0,6000	C
84221	160	4.5	0,500	1,200	6,000	1	0.1667	0,6000	C
84222	170	4.8	0,500	1,200	6,000	1	0.1667	0,6000	C
84233	180	5.05	0,500	1,200	6,000	1	0.1667	0,6000	C
84235	190	5.35	0,500	1,200	6,000	1	0.1667	0,6000	C
84236	200	5.6	0,500	1,200	6,000	1	0.1667	0,6000	C
84237	210	5.9	0,500	1,200	4,000	1	0.2500	0,6000	C
84238	220	6.2	0,500	1,200	4,000	1	0.2500	0,6000	C
84239	230	6.45	0,500	1,200	4,000	1	0.2500	0,6000	C
84240	240	6.75	0,500	1,200	4,000	1	0.2500	0,6000	C
84241	250	7.05	0,500	1,200	4,000	1	0.2500	0,6000	C

*Disponibilité:

A, produit disponible sur stock

B, produit disponible sur fabrication

C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

Forme de conditionnement

Les panneaux Epsitoit 20 sont conditionnés en colis sous film polyéthylène. Ils sont regroupés par 4 afin de former une fausse palette. Des cales solidaires du premier colis permettent la manutention par chariot élévateur.

Info-tri du produit

