

FAÇADBOX 38 FM+



DESCRIPTION

Façadbox38 est un panneau isolant en PSE conçu pour l'isolation thermique extérieure sous enduit.

Il possède 4 rainures latérales permettant sa fixation mécanique par profil PVC.

Conductivité thermique : 38 mW/(m.K)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES & DIMENSIONS ET CONDITIONNEMENT

Caractéristiques	Valeur
Conductivité thermique déclarée	38 mW/(m.K)
Format	500 x 500 mm
Transmission de vapeur d'eau	MU 30 à 70
Résistance à la traction	TR150

Résistance thermique déclarée (m².K/W)	Épaisseur (mm)	Colis dimensions 500 x 500 mm			Palette dimensions 1000 x 1000 mm				
		Nombre de pièces	m²	Hauteur colis (mm)	Nombre de colis	Nombre de pièces	m²	m³	Hauteur palette (mm)
1,55	60	20	5,00	600	10	200	50,00	3,1	3080
1,85	70	16	4,00	560	10	160	40,00	2,9	2880
2,10	80	14	3,50	560	10	140	35,00	2,9	2880
2,35	90	12	3,00	540	10	120	30,00	2,8	2780
2,60	100	12	3,00	600	10	120	30,00	3,1	3080
2,90	110	10	2,50	550	10	100	25,00	2,8	2830
3,15	120	10	2,50	600	10	100	25,00	3,1	3080
3,40	130	8	2,00	520	10	80	20,00	2,7	2680
3,70	140	8	2,00	560	10	80	20,00	2,9	2880
3,95	150	8	2,00	600	10	80	20,00	3,1	3080
4,20	160	6	1,50	480	10	60	15,00	2,5	2480
4,45	170	6	1,50	510	10	60	15,00	2,6	2630
4,75	180	6	1,50	540	10	60	15,00	2,8	2780
5,00	190	6	1,50	570	10	60	15,00	2,9	2930
5,25	200	6	1,50	600	10	60	15,00	3,1	3080

Autres épaisseurs possibles : nous consulter



LES PLUS

Faible sensibilité aux rayonnements extérieurs : Pas besoin de bâchage anti-UV/IR.

Résistance à la traction élevée.

Format ergonomique 500*500 mm

Stabilité dimensionnelle

CERTIFICATIONS

 Acermi n°18/119/1350 
DoP N° 4187-RPC-FB38FM+-2018-04_0001
Euroclasse feu : E

Produit certifié de 20 à 300 mm par pas de 5 mm.

PROFILS D'USAGE

Épaisseur (mm)	I	S	O	L	E
20 à 45	2	5	3	3 (150)	2
50 à 300	2	5	3	3 (150)	3

DOMAINE D'APPLICATION

Isolation thermique extérieure sous enduit, en rénovation ou en neuf. Fixation par profil PVC.

DOCUMENTS TÉLÉCHARGEABLES

ACERMI FACADBOX 38 FM+

DOP FACADBOX 38 FM+

Brochure Isolation Thermique par l'Extérieur

PRODUITS LIÉS

