

Façadbox 38 FM+



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

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) | Collis 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

Certifications

CERTIFICATIONS



Acermi n°18/119/1348

DOP N° 4187-RPC-FB38-2018-04_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 | 3 | 4 | 3 | 3 (120) | 2 |
| 50 à 300 | 3 | 4 | 3 | 3 (120) | 3 |

Les + produits



Adhérence

Stabilité dimensionnelle



Spécifique

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



Ergonomie

Format ergonomique 500*500 mm



Technologie

Résistance à la traction élevée

ISOBOX Isolation
F-68600 Wolfgantzen
Service client : 0811 024 025
Fax : 0811 024 026
info@isobox-isolation.fr

SAS au capital de 50 000 Euros - SIRET 45054146100023
APE 2222Z - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR11450541461 - RCS Colmar : 450 541 461



Domaines d'application

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

[Catalogue ISOBOOK – ITE \(2.15 MiB\)](#)

[Certification ACERMI FACADBOX 38F M+ \(196.74 KiB\)](#)

[DOP FACADBOX 31 FACADBOX 38 FACADBOX 38/150 FACADBOX 38 FM+](#)

[SOUBASBOX 34 \(2.32 MiB\)](#)

[DOP FACADBOX 38 FM + \(244.41 KiB\)](#)

Soubasbox 36 

ISOBOX Isolation
F-68600 Wolfgantzen
Service client : 0811 024 025
Fax : 0811 024 026
info@isobox-isolation.fr

SAS au capital de 50 000 Euros - SIRET 45054146100023
APE 2222Z - TVA INTRACOMMUNAUTAIRE FR11450541461 - RCS Colmar : 450 541 461

isobox-isolation.fr