

Power / Re Coat +


FAÇADE

 Isolation Thermique
par l'Extérieur

 Solution
laine de roche

Panneaux rigides en laine de roche mono-densité, finition nue, destinés à l'I.T.E sous enduit.

Épaisseurs de 60 à 240 mm - Dim. 1200 x 600 mm



R	Épaisseur (mm)	m ² / palette
1,70	60	64,80
2,00	70	54,72
2,25	80	48,96
2,55	90	43,20
2,85	100	37,44
3,10	110	34,56
3,40	120	31,68
3,70	130	28,80
3,85	135	28,80
4,00	140	27,36
4,25	150	25,92
4,55	160	24,48
4,85	170	23,04
5,10	180	21,60
5,40	190	20,16
5,70	200	18,72
6,00	210	18,72
6,25	220	17,28
6,55	230	15,84
6,85	240	15,84

PRINCIPAUX AVANTAGES

Panneaux incombustibles spécialement conçus pour l'isolation thermique et acoustique des façades par l'extérieur (I.T.E).

- Facilité d'application
- Performances élevées d'isolation thermique et acoustique
- Sécurité en cas d'incendie
- Excellent comportement mécanique, face aux actions mécaniques accidentelles
Absence de réaction mécanique en contraction et dilatation
Haute résistance à la rupture
- Très bon comportement face à l'eau
- Faible exposition au vandalisme
- Produit inerte respectant l'environnement (libre de CFC et HCFC)
- **Existe en bandes coupe-feu** largeur 200 mm pour nez de dalle (Power RECOAT Fire Stop).


 SÉCURITÉ
INCENDIE

 FACILITÉ
DE POSE

 ISOLATION
THERMIQUE

 ISOLATION
ACOUSTIQUE

 RÉSISTANCE
MÉCANIQUE

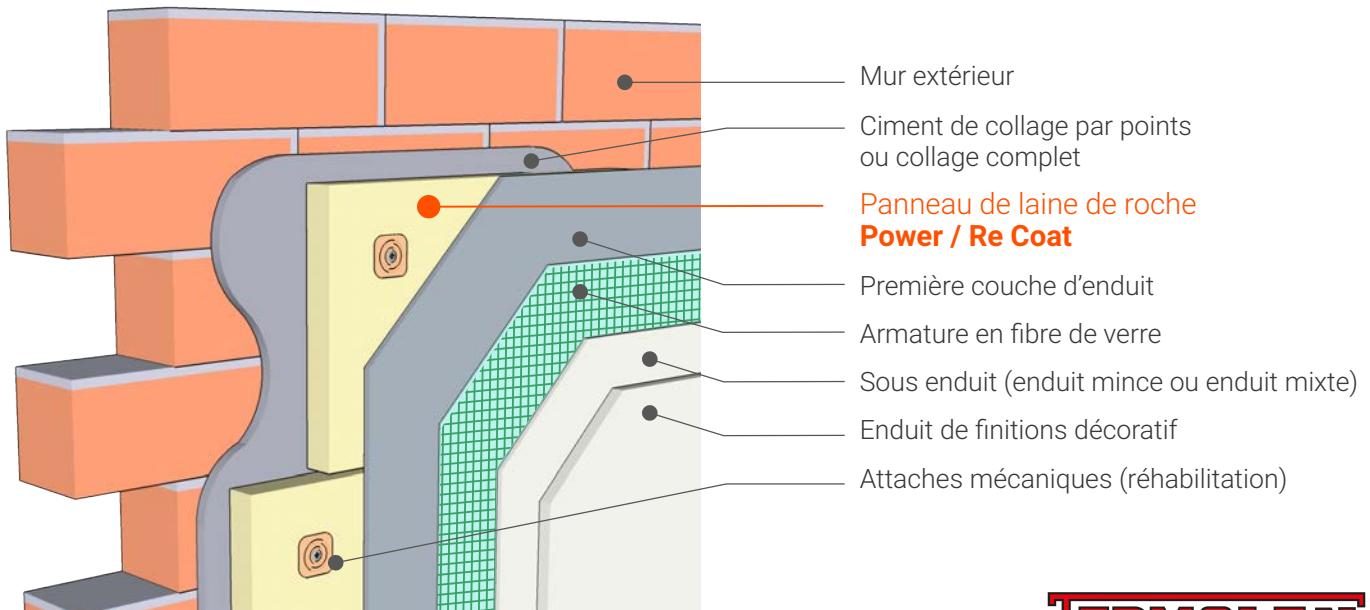
 RESPECTE
L'ENVIRONNEMENT

RÉACTION AU FEU

Incombustible
Euroclasse A1
EN 13501-1

ABSORPTION D'EAU

$W_s \leq 1.00 \text{ kg/m}^2$
EN 1609



TERMOLAN

Power Re Coat Fire Stop

Bandes coupe-feu largeur 200 mm
(pour pose avec polystyrène)

R	Épaisseur	Dimensions (mm)	Palettes MN ml / pal.*	m ² / pal.
3,40	120	1200 x 200	64,80	12,96
4,00	140	1200 x 200	57,60	11,52
4,55	160	1200 x 200	50,40	10,08
5,10	180	1200 x 200	43,20	8,64
5,70	200	1200 x 200	36,00	7,20

* Vendu par multiple de 2 palettes



Tous les documents techniques sont en téléchargements libres sur www.bm-france.fr

BM FRANCE

Pôle d'entreprises Les Orchidées
3, Rue Walter Hallstein
ZI Savipol - 10300 Sainte-Savine
France

Contact

Tél. + 33 (0)3 25 49 58 39
Fax + 33 (0)3 25 75 69 83
Contact@bm-france.fr
www.bm-france.fr

BMF
Building Materials France