

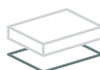
BM-PARVAP



TOITURE



Pare-vapeur + Feutre



Revêtement pare-vapeur
toitures métalliques



BM-PARVAP est un revêtement pare-vapeur pour mise en œuvre sur toitures métalliques, composé d'un voile de verre minimum 60gr/m² et d'une feuille d'aluminium de 40 microns.

Livraison au rouleau près dans toute la France sous 72 heures.

DOMAINE D'EMPLOI

BM-PARVAP est destiné à la mise en œuvre en toitures planes sur tôles d'acier nervurées à plages pleines ou perforées ou crevées, sur locaux à faible, moyenne ou forte hygrométrie.

MISE EN ŒUVRE

BM-PARVAP est mis en œuvre sous les panneaux d'isolation thermique, ou entre deux couches d'isolant. Il est déroulé sur l'élément porteur en TAN à l'avancement, face aluminium visible avec un recouvrement de 10 cm.

Dans le cas de locaux à forte hygrométrie (tôles à plages pleines), ce recouvrement est liaisonné par pontage avec une bande adhésive aluminium de 50mm de largeur minimum.

CONDITIONNEMENT

Rouleaux de 120m², largeur 1.20m.

Face aluminium en intérieur du rouleau, évitant ainsi de retourner le matériau.



BM-TAPE

Scotch Aluminium.
Rouleau de 100 ml.
utilisation conseillée



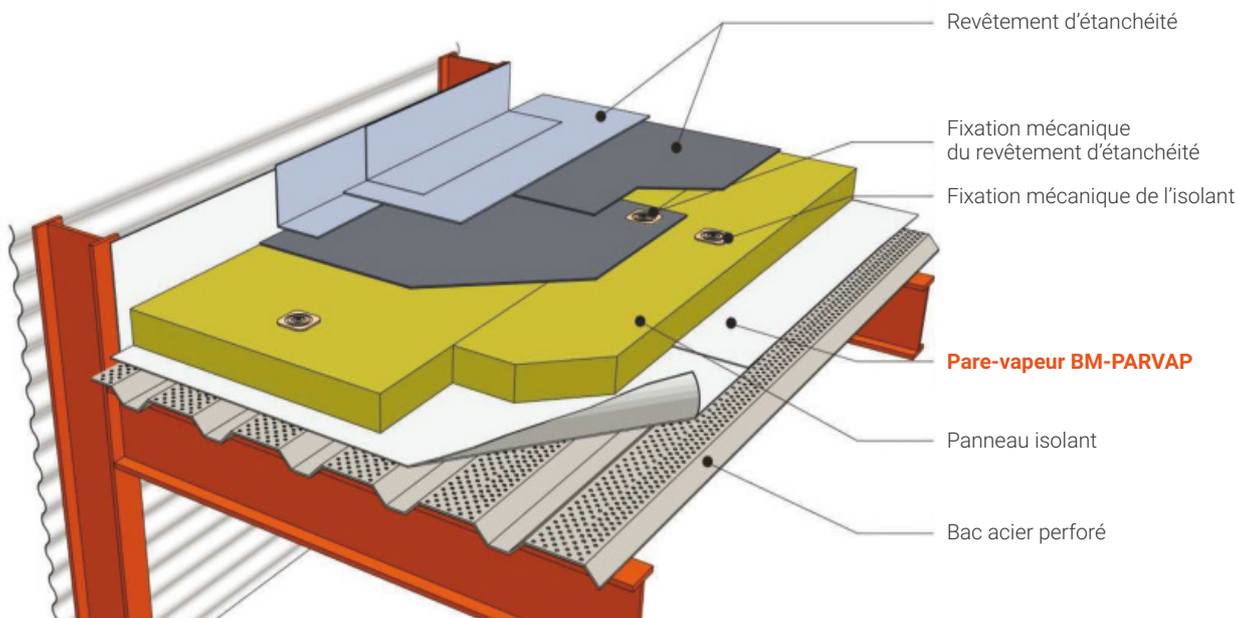
FACILITÉ
DE POSE



DISPONIBLE
À L'UNITÉ

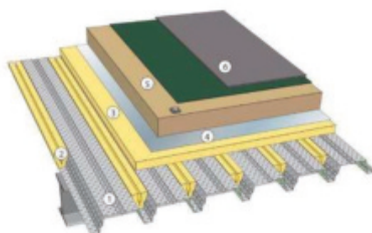


EN STOCK



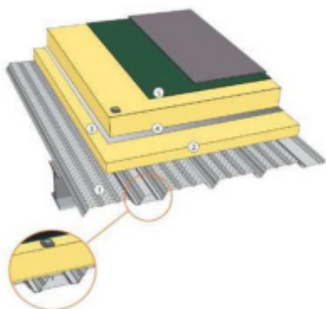
RÉCAPITULATIF ESSAIS ACOUSTIQUES

Essais réalisés avec BM-PARVAP (ABSOPTION)



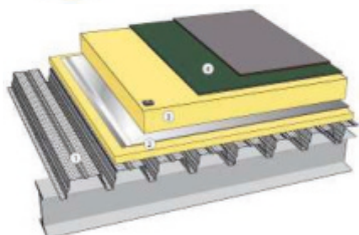
- 1 Support acier 74 SPS (0.75)
- 2 Traplaine 74
- 3 Rocterm Coberlan N50F, 40mm
- 4 BM-PARVAP
- 5 Rocterm Coberlan Power, 120mm
- 6 Étanchéité bitume bi-couche

PV N°2016/6969
 $\alpha_w = 0,100$
 Classe d'absorption acoustique A
 Arval en vapobac 0,95



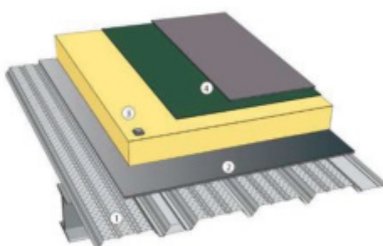
- 1 Support acier C 38 P (0.75)
- 2 Traplaine 74
- 3 Rocterm Coberlan N50F, 40mm
- 4 BM-PARVAP
- 5 Rocterm Coberlan Power, 120mm
- 6 Étanchéité bitume bi-couche

PV N°2016/6972
 $\alpha_w = 0,80$
 Classe d'absorption acoustique B



- 1 Support acier 74 SPS (0.75)
- 2 Rocterm Coberlan N50F, 30mm, revetu BM-PARVAP
- 3 Rocterm Coberlan Power, 120mm
- 4 Étanchéité bitume bi-couche

PV N°2016/6974
 $\alpha_w = 0,90$
 Classe d'absorption acoustique A



- 1 Support acier C 38 P (0.75)
- 2 BM PARVAP
- 3 Rocterm Coberlan Power, 120mm
- 4 Étanchéité bitume bi-couche

PV N°2016/6973
 $\alpha_w = 0,60$
 Classe d'absorption acoustique C

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