



Sommaire



• Comriband	2
TRS	2



• Fond de joint	2
Adhecell	2



COMPRIBAND

TRS

Mousse imprégnée à base de résine acrylique, conforme au DTU 36.5 et aux exigences de la NF P85-570, assure l'étanchéité à l'eau et l'air des fenêtres et portes, utilisé en neuf et en rénovation, joints de façade, murs rideaux, bardages, préfabrication lourde et joint parasismique, contribue à l'étanchéité des bâtiments basse consommation

- Imperméabilité à la pluie battante : Classe 1 (600Pa)
- Perméabilité à l'air : Classe 1
- Tenue en température : -40°C à +100°C
- Température de mise en œuvre : +5°C à +30°C
- Sd (mousse) : 0,3m
- Tenue au feu : B1
- Nature chimique : Mousse imprégnée à base de résine acrylique

+ Produit

• Étanche à la pluie battante jusqu'à 1200Pa au mini de la plage, conforme aux normes en vigueur, cahier des charges approuvé par SOCOTEC, perméable à la vapeur d'eau

série
PRO

Description	Ref	Conditionnement	Prix
Larg. 15mm - Ep. 2 à 5mm	44.181	UV Rouleau de 10ml UE1 Carton de 26	8,90 € TTC
Larg. 15mm - Ep. 4 à 11mm	44.183	UV Rouleau de 5.60ml UE1 Carton de 26	8,90 € TTC



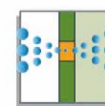
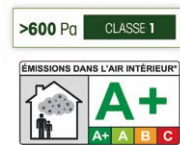
Etanchéité à l'eau



Isolation phonique



Isolation thermique

Perméable
à la vapeur d'eau

FOND DE JOINT

Adhecell

Fond de joint destiné à limiter la profondeur de la garniture d'étanchéité ou du mastic, étanchéité des coffrages pour limiter les fuites de laitance de béton.

- Densité : 20kg/m³ (+/-10%)
- Résistance à la rupture : 0,9kg/cm
- Allongement à la rupture : 150%
- Tenue à la température : -40°C à +100°C
- Résistance à la traction : 1,4kg/cm²

+ Produit

• Une face auto-adhésive pour faciliter l'application

Description	Ref	Conditionnement	Prix
15x15mm	44.188	UV Rouleau de 10ml UE1 Carton de 26	2,95 € TTC

série
PRO

Facile à poser

Limite la consommation
de mastic