

Consommables > Joint et mastic > Joint > Joint d'étanchéité menuiserie 600 Pa TRS

NOUVEAU

TRA306 : JOINT TRS 15X15 198 X 2ML

 ARTICLES
SIMILAIRES

Réf. : TRA306

Page catalogue : [1187](#)

La référence du marché depuis plus de 50 ans.

Mousse de polyuréthane imprégnée, comprimée avec une face adhésive. Il assure l'étanchéité à l'eau et à l'air des menuiseries et des joints de façades.

Calfeutrement à l'eau et à l'air pour :

- fenêtres et portes extérieures (PVC, bois, aluminium), blocs baies et coffres de volet roulant
- tous types de poses : applique, feuillure et tunnel, en neuf et en rénovation.
- joints parasismiques pour éléments préfabriqués en béton

Points forts étanche à la pluie battante à 600 Pa (jusqu'à 1200 Pa au minimum de sa plage d'utilisation), imperméable à l'air, classe 1

Laisse passer la vapeur d'eau.

Résiste au feu, B1 et aux UV.

Isolant acoustique, $R_{s,w} = 44$ dB

Conforme au DTU 36.5 : "mise en œuvre des fenêtres et portes extérieures", respecte les exigences d'étanchéité de la RT 2012.

Cahier des charges validé par SOCOTEC.

Réf. Four. 141414 QTÉ EN COLIS DE 198X2M

Conditionnement : 1

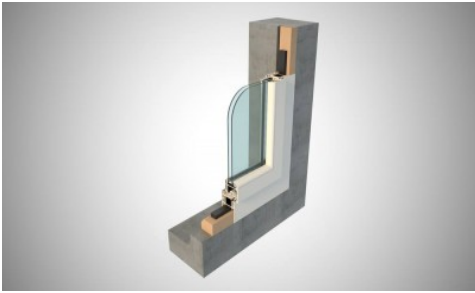
Suremballage : 1

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Joint d'étanchéité menuiserie 600 Pa TRS

VIDÉOS

AUTRES PHOTOS DU PRODUIT



**RÉSISTANT AUX
INTEMPÉRIES
ET UV**



**ÉTANCHÉITÉ
À L'EAU 600 Pa**



**ÉTANCHÉITÉ
À L'AIR**



**ISOLATION
PHONIQUE**