



50 000 références en stock

► Consommables de chantier / Étanchéité / Mastic et Silicone /



Livraison 24h



www.treinois.com



## Mastic d'étanchéité anticorrosion HD-100.4 | WEI013

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Support d'utilisation	Aluminium
Contenance	310 ml
Spécificité	Très faible émission, résistant aux intempéries et bonne stabilité aux rayons UV.
Durée de conservation (en mois)	12
Temps de formation de peau (en min)	15
Dureté Shore-A	30
Sans solvant	Oui
Température d'application maximum (en °C)	25
Température d'application minimum (en °C)	15
Résistance à la température maximum (en °C)	35
Résistance à la température minimum (en °C)	-30
Coloris	Noir
Préconisation métier	Métiers du bâtiment
Peut se peindre	Oui
Allongement à la rupture (en %)	500
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	4
Matériel d'application	Pistolet manuel ou automatique.
Utilisation	Protection anticorrosion, étanchéité et collage dans les constructions en aluminium. Secteurs industriels.
Type de mastic	Polymère
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Treinois Decamps	WEI013
Référence fabricant	HD-100.412 HD-100.412
Marque	Cosmo

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)

 **50 000 références en stock**

Conditionnement

Code douanier



**Livraison 24h**

Pièce | carton - 20 pièces

Non renseigné



[www.trevois.com](http://www.trevois.com)