



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Consommables de chantier / Étanchéité / Mastic et Silicone /



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 Treno 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



Livraison 24h



www.trenois.com

Conditionnement

Pièce | carton - 20 pièces

Code douanier

Non renseigné