

[Consommables de chantier](#) > [Étanchéité](#) > [Mastic et Silicone](#) >

## **Mastic d'étanchéité anticorrosion HD-100.4**



**Voir la fiche technique**

## Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	Cosmo
<b>Support d'utilisation</b>	Aluminium
<b>Contenance</b>	310 ml
<b>Spécificité</b>	Très faible émission, résistant aux intempéries et bonne stabilité aux rayons UV.
<b>Durée de conservation (en mois)</b>	12
<b>Temps de formation de peau (en min)</b>	15
<b>Dureté Shore-A</b>	30
<b>Sans solvant</b>	Oui
<b>Température d'application maximum (en °C)</b>	25
<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	15



<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	35
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	-30
<b>Préconisation métier</b>	Métiers du bâtiment
<b>Peut se peindre</b>	Oui
<b>Allongement à la rupture (en %)</b>	500
<b>Vitesse de polymérisation (mm/24h)</b>	4
<b>Matériel d'application</b>	Pistolet manuel ou automatique.
<b>Utilisation</b>	Protection anticorrosion, étanchéité et collage dans les constructions en aluminium. Secteurs industriels.
<b>Type de mastic</b>	Polymère
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-318

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS
<u>WEI008</u>	Blanc
<u>WEI009</u>	Gris
<u>WEI013</u>	Noir