

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

## Colle à réaction bi-composante Cosmo PU-200.350



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

Coloris	Blanc
Pistolable	Oui
Température d'application minimum (en °C)	7
Température d'application maximum (en °C)	30
Sans solvant	Oui
Peut se peindre	Oui
Durée de conservation (en mois)	12
Contenance	310 ml
Qualifié contact alimentaire	Oui



<b>Matériel d'application</b>	Pistolet
<b>Type de colle</b>	Polyuréthane
<b>Matière</b>	Polyuréthane
<b>Utilisation</b>	Permet l'encollage d'aluminium, de HPL, GFK et autres matériaux. Pour joint dur pour les panneaux de parois. Construction de portes et fenêtres et collage dans la construction de diverses combinaisons de matériaux.
<b>Temps de séchage (en h)</b>	24
<b>Temps de prise (en min)</b>	180
<b>Émissions COV dans l'air intérieur</b>	A+
<b>Résistance aux UV</b>	Oui
<b>Résistance à l'eau</b>	Oui
<b>Dureté Shore-D</b>	8

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>WEI007</b>
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-295