

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle a reaction 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

Matériel d'application	Pistolet
Type de colle	Polyuréthane
Matière	Polyuréthane
Utilisation	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.
Temps de séchage (en h)	24
Temps de prise (en min)	180
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Résistance aux UV	Oui
Résistance à l'eau	Oui
Dureté Shore-D	8

Caractéristiques produit

Référence	WEI007
Secteur - Page catalogue	10-295