

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle MS polymere MSP 107



Sans isocyanates.



Voir la fiche technique



Caractéristiques techniques

Démarche de développement durable	Oui
Contenance	290 ml
Durée de conservation (en mois)	18
Temps de formation de peau (en min)	20
Allongement à la rupture (en %)	200
Dureté Shore-A	55
Sans solvant	Oui
Température d'application maximum (en °C)	35
Température d'application minimum (en °C)	5

Résistance à la température maximum (en °C)	100
Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	3
Coloris	Blanc
Peut se peindre	Oui
Temps ouvert à 20°C (en min)	50
Pistolable	Oui
Matériel d'application	Pistolet
Matière	Polymère
Type de colle	MS polymère
Usage	Intérieur, Extérieur
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Fabrication française	Oui
Résistance aux UV	Oui
Résistance à l'eau	Oui
Utilisation	Permet le collage et l'étanchéité de multi-matériaux sur multi-supports, même sur supports humides.

Caractéristiques produit

Référence	CEC084
Marque	Bostik
Secteur - Page catalogue	10-298