

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle MS polymere PL300



Haute résistance aux chocs, intempéries et vibrations.



Votre prix : **27,11€** HT

[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Contenance	410 g
Durée de conservation (en mois)	12
Temps ouvert à 20°C (en min)	15
Temps de formation de peau (en min)	15
Résistance finale (en kg/cm²)	50
Tack initial élevé	Oui
Peut se peindre	Oui
Allongement à la rupture (en %)	300
Sans solvant	Oui
Température d'application maximum (en °C)	40
Température d'application minimum (en °C)	

	5
Résistance à la température maximum (en °C)	90
Résistance à la température minimum (en °C)	-30
Pistolable	Oui
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	2
Rendement du produit	15 ml/m ²
Matériel d'application	Pistolet
Coloris	Blanc
Type de colle	MS polymère
Usage	Intérieur, Extérieur
Résistance à l'eau	Oui
Temps de séchage (en h)	24
Utilisation	Permet des collages souples dans des conditions les plus extrêmes, sur tous supports même bloqués ou humide. Permet la fixation d'éléments décoratifs, de grandes longueurs et de panneaux isolants ou de protection.
Matière	Polymère

Caractéristiques produit

Référence	HEN003
Marque	Pattex
Secteur - Page catalogue	10-299