

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle COL-ST



Sans isocyanates.



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Temps de séchage (en min)	30
Matériel d'application	Pistolet
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	3,5
Pistolable	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Résistance à la température maximum (en °C)	100
Température d'application minimum (en °C)	15
Température d'application maximum (en °C)	35
Sans solvant	Oui
Temps de formation de peau (en min)	6
Durée de conservation (en mois)	



	12
Contenance	310 ml
Type de colle	Polymère
Usage	Intérieur, Extérieur
Matière	Polymère
Utilisation	Permet la fixation de clous à coller métalliques sur tous types de supports.

Caractéristiques produit

Référence	AFF105
Secteur - Page catalogue	6-270