



50 000 références en stock

► Consommables de chantier / Adhésif et colle / Colle /



Livraison 24h



www.treonois.com



Colle MS polymère X-Tack | TEC910



Super puissant avant durcissement: 600kg/m². Sans isocyanates, sans phtalates. Résistant aux chocs et aux vibrations. Résistant à la moisissure et aux bactéries.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contenance	290 ml
Durée de conservation (en mois)	15
Temps de formation de peau (en min)	15
Allongement à la rupture (en %)	400
Dureté Shore-A	54
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)	-40
Pistolable	Oui
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	2,7
Matériel d'application	Pistolet
Coloris	Blanc
Type de colle	MS polymère
Résistance à l'eau	Oui
Spécificité	Stable jusqu'à 40 mm d'épaisseur.
Usage	Intérieur, Extérieur
Tack initial élevé	Oui
Fongicide	Oui
Préconisation d'utilisation	Ne pas couper l'embout, celui-ci est prévu d'une rainure-V pour obtenir la hauteur de colle appropriée.
Utilisation	Permet le collage de la plupart des matériaux de construction, même sur surfaces humides lisses. Parfait pour les applications verticales.
Matière	Polymère

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenerois Decamps	TEC910
Référence fabricant	534525227



► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trevois.com

534525227

Marque	TEC7
Conditionnement	Pièce carton - 12 pièces palette - 1 152 pièces
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	30,73€ HT