



## Colle MS polymère et hybride Sticky bond | VEI011

LE



[b]Sans isocyanates. Résistant à l'eau de mer, au chlore et au vieillissement.[/b]

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris	Blanc
Contenance	290 ml
Démarche de développement durable	Oui
Durée de conservation (en mois)	12
Temps de formation de peau (en min)	10
Tack initial élevé	Oui
Peut se peindre	Oui
Allongement à la rupture (en %)	335
Dureté Shore-A	65
Sans solvant	Oui
Température d'application maximum (en °C)	40
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
Qualifié contact alimentaire	Oui
Pistolable	Oui
Matériel d'application	Pistolet
Type de colle	MS polymère
Résistance aux UV	Oui
Résistance à l'eau	Oui
Émissions COV dans l'air intérieur	A+

Usage	Intérieur, Extérieur
Inodore	Oui
Utilisation	Permet le collage de multi-matériaux, en particulier dans les secteurs de la construction et de l'industrie. Excellente pour le collage des pièces de carrosserie, les surfaces peintes.
Matière	Polymère

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	VEI011
Référence fabricant	15473 15473
Marque	Cibtech
Conditionnement	Pièce   carton - 15 pièces
Code douanier	Non renseigné