



## Colle MS polymère et hybride S-Bond | VEI014

LE



Sans isocyanates, sans silicones. Bonne résistance à l'eau de mer.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris	Blanc
Contenance	290 ml
Démarche de développement durable	Oui
Durée de conservation (en mois)	18
Temps de formation de peau (en min)	10
Peut se peindre	Oui
Allongement à la rupture (en %)	300
Dureté Shore-A	60
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
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Usage	Intérieur, Extérieur
Résistance à l'eau	Oui

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)

Utilisation	Permet le collage et l'étanchéité intérieur comme à l'extérieur, pour les matériaux pour le bâtiment, le secteur sanitaire et industriel. Utilisable aussi sur les ponts de navires, en carrosserie.
-------------	--

Matière	Polymère
---------	----------

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	VEI014
----------------------------	--------

Référence fabricant	15461 15461
---------------------	----------------

Marque	Cibtech
--------	---------

Conditionnement	Pièce   carton - 15 pièces
-----------------	----------------------------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------