



Colle MS polymère GLUE MEGA-STRONG | CEC001



Résiste aux chocs, aux températures extrêmes, à l'eau douce, salée et chlorée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contenance	5 g
Résistance à la température maximum (en °C)	130
Sans solvant	Oui
Tack initial élevé	Oui
Durée de conservation (en mois)	12
Inodore	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	-30
Coloris	Transparent
Temps de séchage (en min)	60
Type de colle	Universelle
Usage	Intérieur, Extérieur
Résistance à l'eau	Oui
Temps de prise (en min)	3
Préconisation d'utilisation	Ne convient pas pour coller le PE et PP.
Matière	Polymère
Utilisation	Permet le collage de tous les matériaux.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CEC001
Référence fabricant	30626639 30626639
Marque	Sader
Conditionnement	Pièce carton - 24 pièces
Code douanier	Non renseigné

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)