

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

## Colle hybride polymère Répare Tout Extrême | CEC009



Extra forte, résiste aux chocs et vibrations ainsi qu'aux conditions extrêmes.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Durée de conservation (en mois)	12
Contenance	20 g
Résistance à la température maximum (en °C)	130
Sans solvant	Oui
Tack initial élevé	Oui
Coloris	Transparent
Résistance à la température minimum (en °C)	-30
Résistance à l'eau	Oui
Temps de séchage (en h)	24
Spécificité	Ne colle pas aux doigts, repositionnable pendant 5 minutes.
Inodore	Oui
Usage	Intérieur, Extérieur
Préconisation d'utilisation	Ne convient pas pour coller le PE et PP.
Démarche de développement durable	Oui
Fabrication française	Oui
Résistance aux UV	Oui
Temps de prise (en min)	5
Type de colle	Universelle
Matière	Polymère
Utilisation	Permet le collage de tous les matériaux: porcelaine, bois, verre, métal, miroir, cuir, pierre, céramique, plastique.



► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	CEC009
Référence fabricant	30626637 30626637
Marque	Sader
Conditionnement	Pièce   carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	41,14€ HT