

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle hybride polymère Repare Tout Extrême



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

[Voir la fiche technique](#)

FABRIQUÉ
EN FRANCE



Caractéristiques 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.

Caractéristiques produit

Référence	CEC009
Marque	Bostik
Secteur - Page catalogue	10-306