



50 000 références en stock

► Consommables de chantier / Adhésif et colle / Colle /



Livraison 24h



www.treviso.com



Colle contact néoprène liquide | CEC030



Haute résistance à l'arrachement. Résiste à l'humidité.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contenance	55 ml
Démarche de développement durable	Oui
Température d'application minimum (en °C)	10
Tack initial élevé	Oui
Durée de conservation (en mois)	18
Résistance à la température maximum (en °C)	110
Rendement du produit	150 ml/m² sur chaque face selon le support
Matériel d'application	Pinceau, spatule
Type de colle	Néoprène
Usage	Intérieur, Extérieur sous abri
Temps de gommage (en min)	10
Résistance à l'eau	Oui
Préconisation d'utilisation	Ne convient pas pour le PE, le PP et PTFE.
Temps de séchage (en h)	24
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Matière	Néoprène
Utilisation	Permet l'assemblage et le placage du bois et stratifiés, caoutchouc, cuir et simili, liège, plastique rigide et métal sur tous support en intérieur et extérieur sous abri.

[► Voir la fiche technique](#)[► Voir la fiche de sécurité](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treviso Decamps	CEC030
Référence fabricant	30021240



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trevois.com

30021240

Marque	Sader
Conditionnement	Pièce carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné