

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

## Colle contact néoprène liquide Agoplac DI | CEC036



Sans toluène. Haute tenue thermique.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contenance	5 L
Démarche de développement durable	Oui
Durée de conservation (en mois)	18
Température d'application minimum (en °C)	15
Température d'application maximum (en °C)	30
Tack initial élevé	Oui
Temps ouvert à 20 °C (en min)	90
Résistance à la température maximum (en °C)	130
Coloris	Ambré
Matériel d'application	Pinceau, spatule
Rendement du produit	150 ml/m <sup>2</sup> sur chaque face selon le support
Type de colle	Néoprène
Temps de gommage (en min)	20
Fabrication française	Oui
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Préconisation d'utilisation	Ne convient pas pour le collage de polystyrène expansé et de PVC plastifié.
Utilisation	Permet le placage de stratifiés décoratifs sur supports rigides, pour le collage de caoutchouc, cuir, liège, bois, mousses souples, polyester, polyuréthane, feutres entre eux et sur différents supports (bois, ciment, métaux).
Matière	Néoprène

► [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 Trenois Decamps	CEC036
Référence fabricant	30603743 30603743
Marque	Sader
Conditionnement	Bidon - 5 litres
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>177,53€ HT</b>