

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

## Colle contact neoprene liquide Agoplac DI



Sans toluène. Haute tenue thermique.



Voir la fiche technique

FABRIQUÉ  
EN FRANCE



### Caractéristiques produit

Marque	Bostik
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

<b>Coloris</b>	Ambré
<b>Matériel d'application</b>	Pinceau, spatule
<b>Rendement du produit</b>	150 ml/m <sup>2</sup> sur chaque face selon le support
<b>Type de colle</b>	Néoprène
<b>Temps de gommage (en min)</b>	20
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Émissions COV dans l'air intérieur</b>	A+
<b>Préconisation d'utilisation</b>	Ne convient pas pour le collage de polystyrène expansé et de PVC plastifié.
<b>Matière</b>	Néoprène
<b>Utilisation</b>	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).
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-292

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CONTENANCE
<a href="#"><u>CEC035</u></a>	1 L
<a href="#"><u>CEC036</u></a>	5 L
<a href="#"><u>CEC037</u></a>	15 L