

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

<b>Marque</b>	Sader
<b>Démarche de développement durable</b>	Oui
<b>Durée de conservation (en mois)</b>	18
<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	15
<b>Température d'application maximum (en °C)</b>	30
<b>Tack initial élevé</b>	Oui
<b>Temps ouvert à 20°C (en min)</b>	90
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	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