

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

## Colle contact neoprene Agoplac V6



Sans toluène et sans cyclohexane.



[Voir la fiche technique](#)

FABRIQUÉ  
EN FRANCE



### Caractéristiques produit

Marque	Bostik
Contenance	25 L
Démarche de développement durable	Oui
Tack initial élevé	Oui
Temps ouvert à 20°C (en min)	20
Durée de conservation (en mois)	18
Pistolable	Oui
Température d'application minimum (en °C)	15
Rendement du produit	100 à 120 g/m² par surface à coller



<b>Matériel d'application</b>	Pistolet
<b>Type de colle</b>	Néoprène
<b>Temps de gommage (en min)</b>	10
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	110
<b>Émissions COV dans l'air intérieur</b>	A+
<b>Matière</b>	Néoprène
<b>Utilisation</b>	Permet le placage de stratifiés de tous support usuels (bois, panneaux de particules, lattés, contreplaqués, isorel, fibrociment, métaux). Collage de matériaux divers (caoutchouc, cuir, liège, métaux en feuille).
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-293

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS
<a href="#"><u>CEC051</u></a>	Rouge
<a href="#"><u>CEC052</u></a>	Ambré