

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/m ² par surface à coller

Matériel d'application	Pistolet
Type de colle	Néoprène
Temps de gommage (en min)	10
Fabrication française	Oui
Résistance à la température maximum (en °C)	110
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Matière	Néoprène
Utilisation	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).
Secteur - Page catalogue	10-293

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS
<u>CEC051</u>	Rouge
<u>CEC052</u>	Ambré