

Consommables de chantier &gt; Adhésif et colle &gt; Colle &gt;

## Colle contact neoprene liquide



Sans toluène. Haute tenue thermique.

Votre prix : **147,40€ HT**[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Contenance	4,5 kg
Durée de conservation (en mois)	24
Temps ouvert à 20°C (en min)	90
Résistance finale (en kg/cm²)	70
Tack initial élevé	Oui
Peut se peindre	Oui
Résistance à la température maximum (en °C)	120
Pistolable	Oui
Rendement du produit	125 à 175 g/m² par surface à coller



<b>Matériel d'application</b>	Spatule
<b>Coloris</b>	Jaune
<b>Type de colle</b>	Néoprène
<b>Temps de gommage (en min)</b>	10
<b>Fabrication européenne</b>	Oui
<b>Préconisation d'utilisation</b>	Ne convient pas pour le PVC souple, le PE, le PP, le PTFE et le polystyrène.
<b>Émissions COV dans l'air intérieur</b>	A+
<b>Utilisation</b>	Permet le collage et l'assemblage de multi-matériaux. Collage de joints d'étanchéité des portes et fenêtres.
<b>Matière</b>	Néoprène

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>HEN005</b>
<b>Marque</b>	Pattex
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-292