

[Consommables de chantier](#) > [Adhésif et colle](#) > [Colle](#) >

## Colle contact neoprene liquide



Sans toluène. Haute tenue thermique.

[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/cm <sup>2</sup> )	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/m <sup>2</sup> par surface à coller



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

#### Caractéristiques produit

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