


SOUDAL
Colle contact néoprène liquide 165 LQ | SOA649
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
[► Voir la fiche technique](#)
[► Voir la fiche de sécurité](#)

Matière	Néoprène
Utilisation	Permet le collage de nombreux matériaux sur divers supports et sur eux mêmes comme le caoutchouc, le cuir, le liège, le plastique, le feutre etc. Permet le collage de panneaux de revêtement et de plans de travail en matière synthétique sur du bois, métal ou carton.
Rendement du produit	100-300 ml/m ² , par face
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Résistance à la température maximum (en °C)	110
Température d'application minimum (en °C)	5
Température d'application maximum (en °C)	25
Temps ouvert à 20 °C (en min)	30
Durée de conservation (en mois)	18
Spécificité	Bidon avec bec verseur.
Contenance	5 L
Type de colle	Néoprène
Temps de gommage (en min)	10
Résistance à l'eau	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SOA649
Référence fabricant	145989 145989
Marque	Soudal
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné