

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle neoprene Mastirex



Résistance élevée. Extrusion facile.



[Voir la fiche technique](#)

FABRIQUÉ
EN FRANCE



Caractéristiques techniques

Démarche de développement durable	Oui
Temps ouvert à 20°C (en min)	15
Durée de conservation (en mois)	12
Contenance	310 ml
Matériel d'application	Pistolet
Température d'application minimum (en °C)	10
Coloris	Jaune
Type de colle	Néoprène
Usage	Intérieur



Temps de gommage (en min)	10
Fabrication française	Oui
Résistance finale (en kg/cm²)	50
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Température d'application maximum (en °C)	30
Pistolable	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	0
Résistance à la température maximum (en °C)	80
Utilisation	Permet le collage des plinthes, lambris, tasseaux, baguettes, poutres polyuréthane, carrelages, panneaux décoratifs, moulures de bois sur tous supports usuels du bâtiment. (Sauf polystyrène)
Matière	Néoprène

Caractéristiques produit

Référence	CEC078
Marque	Bostik
Secteur - Page catalogue	10-294