

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle contact neoprene liquide 410.0



Sans toluène.



Votre prix : **243,52€ HT**

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Contenance	4,5 kg
Durée de conservation (en mois)	12
Sans solvant	Oui
Température d'application minimum (en °C)	15
Résistance à la température maximum (en °C)	80
Pistolable	Oui
Rendement du produit	80 à 100 g/m ² par surface à coller
Matériel d'application	Pinceau, spatule dentée, racle, pistolet de pulvérisation
Temps de séchage (en min)	20

Coloris	Rouge
Type de colle	Néoprène
Spécificité	Application en double enduction, possible en simple
Résistance à l'eau	Oui
Démarche de développement durable	Oui
Fabrication européenne	Oui
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Température d'application maximum (en °C)	20
Utilisation	Permet le collage de matières synthétiques thermoplastiques entre elles et sur dérivés du bois. Collage de mousses entre elles ou sur bois, dérivés bois et matières plastiques. Collage de textiles, non-tissés, fibres de coco et de caoutchouc avec mousses.
Matière	Néoprène

Caractéristiques produit

Référence	KLE008
Marque	Kleiberit
Secteur - Page catalogue	10-291