



COLLE COLLE NEOPRENE



Colle 1400.

Colle néoprène contact hautes performances liquide spécialement formulée pour l'assemblage de matériaux divers : caoutchouc, métaux, cuir, liège, tissus, bois, mousse polyester, polyuréthane et revêtements stratifiés.



Code	Réf	Cdt
W073042	502930	Tube 125ml
W073041	502932	Pot 1L
W618414	502933	Bidon 5L



COLLE PVC



Soudure à froid

PVR COL - Soudure à froid et pinceau pour tube PVR 250 ml



Code	W1446218
Réf	PVRCOL250



Collage instantane 407

LOCTITE 407 est un adhésif à usage général adapté pour des applications où une résistance en température est exigée. Plage de température de service : -40 à +100 °C Viscosité : 30 mPa-s Temps de fixation : 5 - 20 s



Code	Réf	Cdt
W047008	230212	20g
W1606511	195523	100g
W1606512	195524	500g



Colle 1400 gel

Colle néoprène contact hautes performances gel spécialement formulée pour l'assemblage de matériaux divers : caoutchouc, métaux, cuir, liège, tissus, bois, mousse polyester, polyuréthane et revêtements stratifiés.



Code	Réf	Cdt
W129325	504070	Tube 125ml
W1360894	504072	Pot 1L
W076550	504073	Bidon 5L



COLLE EPOXY ET CYANOACRYLATE



Collage instantane 401

Usage général
Convient pour les surfaces acides, les surfaces passivées ou galvanisées
Convient pour les substrats poreux tels que le bois, le papier, le cuir, le liège et le tissu
Temps de fixation : 3 - 10 s
Viscosité : 100 mPa-s
Plage de températures de service : -40 à +120 °C
Conforme à la certification NSF P1 n° 123011



Code	Réf	Cdt
W047016	142575	20g
W1358425	142578	500g
W069686	195651	3g
W1346177	195729	100g
W1675722	431263	2kg



Collage instantane 454

Gel transparent et incolore, il permet l'assemblage de matériaux difficiles à coller qui demandent une forte résistance en traction et/ou en cisaillement ainsi qu'une distribution uniforme des contraintes.
Temps de fixation : 5 - 10 s
Plage de température de service : -40 à +120 °C



Code	Réf	Cdt
W047018	195678	20g
W1606529	231104	10g
W165088	303266	5g
W1606528	88526	300g



Colle 77

Colle néoprène aérosol multi-usage - pulvérisation en particule, translucide, simple ou double encollage.



Code	W147113
Réf	14180



Collage instantane 406

Collage rapide des plastiques, des caoutchoucs, y compris l'EPDM, et des élastomères
Temps de fixation : 2 - 10 s
Viscosité : 20 mPa-s
Plage de températures de service : -40 à +80 °C



Code	Réf	Cdt
W140153	195564	100g
W047014	1919334	20g
W1344044	142581	500g



Collage instantane 460

Convient pour les substrats poreux tels que le bois, le papier, le cuir, le liège et le tissu.
Temps de fixation : 5 - 20s
Viscosité : 40 mPa-s
Plage de température de service : -40 à +80 °C



Code	Réf	Cdt
W1309063	142600	500g
W047012	1921876	20g