

Sikaflex marine Primaires



209 primaire noir pour hublots
Réf: **ET017** boîte 250ml



210T primaire incolore à séchage rapide
Application : aluminium et composite
Réf: **ET034** boîte 250ml



290DC primaire semi-visqueux incolore
Application : Bois et traitement préliminaire des joints de pont en bois, polyester et résine.
Réf: **ET019** boîte 250ml
Réf: **ET027** boîte 1l

Sikaflex marine Colles complémentaires



Réf: **ET041** Kit de collage de hublots
1 cartouche de Sikaflex-295 UV (310 ml)
1 flacon de Sika Cleaner-205 (30 ml)
1 flacon de Sika Primer-209 (30ml)
1 rouleau de Sika UV Sheilding tape (5m x 25mm) + 4 coins
1 canule et 1 pinceau
Capacité : 6 mètres linéaires de joint



298 colle auto-nivelante mono composant pâteux
Temps ouvert important pour grandes surfaces de travail.
Application : Collage pleine surface de panneaux en bois, métalliques ou composites.
Couleur bois :
Réf: **ET011** recharge 600ml



1010 Colle aérosol universelle
Pour l'assemblage des matériaux légers entre eux ou sur supports.
Réf: **ET021** aérosol 400ml



Réf: **ET015** Sika Sense 4659
Colle auto adhésive en dispersion aqueuse (sans solvant).
Assemblage de revêtements légers, vaigrages...
Simple encollage. Boîte de 1kg.

Sikaflex marine Produits complémentaires



SIKA REMOVER 208
Nettoyage du matériel et des excès de produit frais
Réf: **ET020** boîte 1L



SIKA CLEANER nettoyant de surface et agent d'adhérence
Réf: **ET012** Boîte 250ml



Réf: **ET025** H45 Pistolet pour cartouche de 300 à 320ml



Réf: **ET039** Ruban anti-UV pour plan de collage des vitres organiques