

Primaire pour colle fluorée



Qualité

Le primaire est constitué de polymères réactifs à base de silanes dans un mélange ethanol-eau. C'est un primaire monocouche qui fait adhérer les caoutchoucs fluorés aux métaux et autres matériaux. Il peut être dilué avec de l'éthanol ou un mélange éthanol + MEC; il peut être utilisé sur les supports suivants: métaux par ex. acier, aluminium, laiton, cuivre et ses alliages, ou plastiques comme les polyamides, polyacetates, polyesters... Il donne à la liaison une bonne résistance aux influences extérieures et aux hautes températures.

Utilisation

Après dégraissage, il est recommandé d'effectuer un traitement préalable de la surface tel que projection de sable ou phosphatage...

Unité de Vente

100 ml Solution Primaire
1000 ml Solution Primaire