

KIT DE REPARATION POLYESTER

Kit destiné à la réparation rapide de trous importants sur tôles, polyester, portails et planchers attaqués par la rouille. Contient une résine polyester thixotropée à durcissement rapide, un tube de durcisseur BPO ainsi que du mat de verre.



Mode d'emploi :

1. Poncer la zone à traiter à l'aide de papier abrasif et également sur 3 à 5 cm tout autour.



2. Déchirer le mat de verre à la taille de la zone à réparer. Préparation de la résine : 100 g de résine pour 2,5 cm de cordon de BPO sortant du tube.



3. Appliquer la résine catalysée sur la zone à réparer, puis le morceau de fibres de verre et l'imbiber avec la résine. Après le durcissement la surface restant poisseuse, un masticage (avec du MASTIC POLYESTER MULTI SUPPORT DE REBOUCHAGE, MASTIC POLYESTER DE FINITION MULTI SUPPORT ou gelcoat) est nécessaire avant ponçage. Terminer par l'application de notre apprêt de finition avant la mise en peinture.