



DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHE TECHNIQUE

Version: 1.0

PLASTIKIT

Kit de Réparation Professionnel Résine et Fibre de Verre

FICHE TECHNIQUE ET GUIDE D'APPLICATION

Kit pour réparer la plupart des matériaux comme fibre de verre, métal, bois, plastique dur et briques.

- Ponçage facile
- Application plus lisse
- Idéal pour de grandes réparations

CARACTÉRISTIQUES

Plastikit U-POL peut être utilisé :

- Pour réparer, construire et créer
- Résistant, permanent, imperméable
- Centaines d'utilisations possibles
- Rapide et facile à utiliser

GUIDE D'APPLICATION



Préparation de la Surface

Pour de meilleurs résultats, une bonne préparation est essentielle. Dégraisser avec S2000, S2001 ou S2002). Enlever les débris et la graisse de la surface puis poncer au P400. Couper suffisamment de mat pour couvrir la surface.



Application et Temps de Séchage

Pour activer Plastikit U-POL, utiliser 1 à 2% de durcisseur CAT/2 ou CAT/5. Bien mélanger immédiatement. Ne pas utiliser sous des températures de 5°C. Le temps de séchage dépend de la température ambiante.

Appliquer la résine activée sur la zone préparée à l'aide d'un pinceau. Poser le mat et utiliser un pinceau rigide pour humidifier la fibre de verre. Nettoyer les outils immédiatement. Laisser sécher la résine et répéter l'application avec plus de bandes de mat jusqu'à ce que l'effet souhaité soit atteint.

Temps de Séchage à 20°C

Le mélange de résine activé est utilisable et liquide jusqu'à 20 à 30 minutes.



Revêtement

Poncer, nettoyer et sécher complètement. Afin de remplir les trous et imperfections sur la surface, utiliser un mastic polyester U-POL. Plastikit U-POL peut être recouvert par la majorité des apprêts et des systèmes de peinture.



DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHE TECHNIQUE

Version: 1.0

PLASTIKIT

Kit de Réparation Professionnel Résine et Fibre de Verre

FICHE TECHNIQUE ET GUIDE D'APPLICATION STOCKAGE ET INFORMATION COV



Durée de vie

2 ans à compter de la date de fabrication (imprimé sous la boîte) dans l'emballage d'origine fermé.

Température de Stockage Recommandée 5°C - 25°C

Référence	Description	Couleur
PK1	Kit : résine, durcisseur liquide, mat de verre, godet de mélange, gants et mode d'emploi détaillé	-
FIBRE/1	Mat 0.5m ²	Blanc
FIBRE/5	Mat 5m ²	Blanc
RE/1	Boîte 1L	Opaque
RE/2.5	Boîte 2.5L	Opaque
RE/5	Boîte 5L	Opaque
CAT/2	Bouteille 20 ml	Transparent
CAT/5	Bouteille 50 ml	Transparent

IMPORTANT: Pour utilisation professionnelle uniquement. Lire les instructions avant utilisation.

Ce produit contient des matières dangereuses, par conséquent un équipement personnel de sécurité approprié doit toujours être porté. Merci de vous référer à l'étiquette et consulter la fiche de sécurité pour les informations de maintenance et de protection. U-POL rejette toute responsabilité si l'utilisateur ne porte pas l'équipement de protection personnel recommandé. Les données ci-dessus sont à titre indicatif et peuvent changer sans avertissement. Les recommandations relatives à l'utilisation et l'application de nos produits sont basées sur nos expériences et connaissances. Il en va de la responsabilité de l'acheteur de s'assurer de l'adéquation des produits pour leur propre utilisation et de vérifier leur mise à jour. Les plus récentes informations sont disponibles sur notre site Internet www.u-pol.com. U-POL n'est pas responsable des résultats obtenus par d'autres méthodes sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle, en cela, U-POL n'est pas responsable des dommages directs ou indirects, notamment une perte de profits.

U-POL Ltd

4th Floor, The Grange, 100 High Street
Londres, N14 6BN
WWW.U-POL.COM

Ventes France

T: +33 (0)1 76 76 97 48
F: +33 (0)1 77 72 27 10
fr.sales@u-pol.com

International

T: +44 (0)20 8492 5900
F: +44 (0)20 8150 5605
sales@u-pol.com

Service Technique

T: +44 (0)1933 230 310
F: +44 (0)1933 425 797
technicaldepartment@u-pol.com