

DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHE TECHNIQUE Version:

BARCOA

Apprêt Mono-Composant Pistolable

FICHE TECHNIQUE ET GUIDE D'APPLICATION

Isolant mono-composant à séchage rapide. Idéal pour la restauration.

- · Prêt-à-l'emploi
- Recouvrable avec une couche d'apprêt en 1 heure

CARACTÉRISTIQUES

BARCOAT peut être appliqué sur les surfaces suivantes :

- Peinture d'Origine
- Non recommandé sur le métal nu tel que l'acier, l'aluminium et le galvanisé
- Doit être séché à l'air

Couleur Disponible: Jaune

INFORMATIONS TECHNIQUES



Surfaces Peinture d'Origine

> Viscosité 25 - 30 secondes BS4

Gravité Spécifique g/cm³ 1.15 g/cm³

GUIDE D'APPLICATION



Produits Nécessaires

Dégraissant

Pistolet à Gravité HVLP

Abrasifs MAXIMUM

Combinaison de Peintre MAXIMUM



Préparation de la Surface

Pour de meilleurs résultats, une bonne préparation est essentielle. Dégraisser avec Peinture d'Origine : P400

Plastique Renforcé de Fibre de Verre (GRP), SMC, Fibre de Verre, Mastic Polyester : P180

Avant d'appliquer l'apprêt, dégraisser une fois de plus avec les dégraissants SYSTEM 20 et laisser sécher.



Viscosité Poise Durée de Vie à 20°C 25 - 30 secondes BS4



Pistolet à Gravité HVLP

Buse Pistolet 1.3- 1.4mm Pression Air du Pistolet 1.8 - 2.0 bar

Le produit est fourni prêt à l'emploi.

L'équipement peut être nettoyé avec du diluant à base d'alcool.



Couches

1 couche

Épaisseur / microns Environ 15 - 20



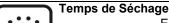
DRIVING SURFACE PERFECTION™

BARCOAT

Apprêt Mono-Composant Pistolable

FICHE TECHNIQUE

Version: 1.0



Entre chaque couche

1 heure à température ambiante

Revêtement

BARCOAT doit être recouvert avec un apprêt / surfaçant.

BARCOAT ne doit pas être poncé avant l'application d'autres couches de peinture.

STOCKAGE ET INFORMATION COV



Durée de vie

2 ans à compter de la date de fabrication dans l'emballage d'origine fermé **Température de Stockage Recommandée** 5°C - 25°C

Nettoyage du Matériel Diluant à base d'alcool

Information COV



La limite Européenne pour ce produit (catégorie IIBe) prêt-à-l'emploi est de 840g/litre. Le contenu COV de ce produit prêt-à-l'emploi est de 473 g/litre.

Référence	Format	Couleur
BAR/1	Bidon 1L	Jaune

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.

The Grange, 100 High Street Southgate, Londres, N14 6BN, Angleterre 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