



DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHE TECHNIQUE

# S20600 S20610

Brillants Directs 2:1

## FICHE TECHNIQUE ET GUIDE D'APPLICATION

Brillants directs acryliques de haute qualité pour une application directe sur les apprêts UHS U-POL. Facile à polir après avoir séché à l'air, en étuve ou aux infrarouges.

## CARACTÉRISTIQUES

- Résistant aux U.V.
- Excellent pouvoir couvrant, brillance et durabilité
- À utiliser avec les durcisseurs S2030 et S2032

## INFORMATIONS TECHNIQUES



### Surfaces

- Surface apprêtée ou peinture originale

### Viscosité

### Teneur en Extrait Sec

### Gravité Spécifique g/cm<sup>3</sup>

### Base

70.50%

1.36

### Mélange

15 - 17 s/ DIN 4

59.20%

1.24

## GUIDE D'APPLICATION



### Produits Nécessaires

- Dégraissant SYSTEM 20
- Pistolet à Gravité HVLP
- Abrasifs MAXIMUM
- Combinaison de Peintre MAXIMUM

### Sélection Durcisseur

Ce produit est compatible avec la gamme S2030 à S2033.

Température °C	Durcisseur
5 - 25°C	S2030
15 - 35°C	S2032
25 - +40°C	S2033



### Préparation de la Surface

Surface apprêtée ou peinture originale

Pour de meilleurs résultats, une bonne préparation est essentielle. Dégraisser avec S2000, S2001 ou S2002). Poncer la surface : Peinture d'Origine : P600-P1000



### Proportions de Mélange

S20600 : Durcisseur

S20600

S2032

### Application Standard

2:1

### Mélange par Poids (grammes)

200

72.8



### Viscosité Poise DIN 4 / sec

Durée de Vie à 20°C

15 - 17

4 - 6 heures



### Pistolet à Gravité HVLP

Buse Pistolet

Pression Air du Pistolet

1.3 - 1.4mm

2



### Couches

Épaisseur / microns

2 couches

40 - 50

**Désolvantation à 20°C**

Entre chaque couche 5 - 10 mins

**Temps de Séchage**

Sec au Toucher à 20°C 60 min  
 Séchage Complet à 20°C 12 - 14 heures  
 Séchage Complet à 60°C 30 mins

**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**Nettoyage du Matériel** Nettoyer le pistolet immédiatement après utilisation avec un diluant SYSTEM 20**Note Importante**

Ne pas utiliser le produit activé au-delà de la durée de vie du mélange.  
 Le produit activé ne doit pas être remis dans la boîte d'origine de produit non activé.

**Information COV**

Ces produits ne sont plus conformes à la réglementation des COV de 2007 pour la réparation automobile au sein de l'UE. Pour les applications industrielles, ils peuvent toujours être utilisés si l'installation est conforme:

PG6 / 33 (pour les revêtements en bois)

PG6 / 23 (pour les revêtements en métal et en plastique)

Référence	Couleur	COV Prêt-à l'Emploi g/l
S20600	Blanc	483
S20610	Noir	520

**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](http://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**

4<sup>th</sup> Floor, The Grange, 100 High Street  
 London, 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