



VERNIS MONO-COMPOSANT AÉROSOL

U-POL EXPERT Vernis Mono-Composant en format aérosol pour la finition de surfaces procure une finition durable, très brillante et résistante aux U.V.

- Application pratique et constante
- Idéal pour de petites réparations

Propriétés

- Finition très brillante
- Meilleur contrôle grâce à la buse ajustable et ses 3 réglages
- Parfaite épaisseur
- Sans isocyanate
- Compatible avec tous les systèmes de sous-couches

Surfaces



Préparation de la surface

Pour de meilleurs résultats, bien nettoyer, dégraisser et sécher la surface avant d'appliquer **EXPERT** Vernis Mono-Composant.

Pour recouvrir la peinture existante, poncer à sec ou à l'eau avec du papier abrasif P1000-P1500, nettoyer, sécher et dégraisser de nouveau.

Suivre les recommandations du fabricant avant de recouvrir le système de couche de base.

Application



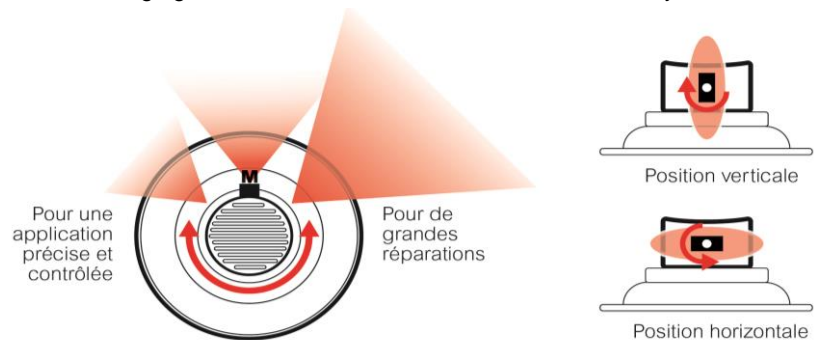
Agiter

Agiter l'aérosol pendant 2 minutes avant de l'utiliser.



Buse Ajustable

3 réglages : tourner la buse et choisir entre : bas, moyen et élevé.



Couches

1 couche légère suivie de 1-2 couches à une distance de 20-30 cm de la surface.



VERNIS MONO-COMPOSANT AÉROSOL



Evaporation / min à 20°C
Entre les couches

5-10



Temps de séchage
Hors poussière à 20°C / min

30



Polissage

Retirer toute saleté et polir avec la gamme de Polish U-POL après le séchage.

Stockage et Information COV



Durée de vie

2 ans si stocké dans les conditions optimales.

Les aérosols **EXPERT** doivent être stockés pendant 2 heures à température ambiante avant de les utiliser. Pour un stockage à long-terme, conserver dans un endroit sec et bien aéré, à l'abri du soleil et du gel. Pour nettoyer la buse et maximiser la durée de vie de l'aérosol, toujours pulvériser à l'envers pendant quelques secondes après chaque utilisation. Si la buse est bloquée, la retirer de l'aérosol et la tremper dans de légers diluants.

Température de stockage recommandée

5°C - 25°C



Information COV

La limite Européenne pour ce produit (catégorie de produit IIBd) prêt à l'emploi est de 840g/litre. Le contenu COV de ce produit prêt à l'emploi est de 710g/litre.

Format	Couleur	Référence	COV g/l	COV g/unité
Aérosol 450ml	Transparent	169-502	710	320

IMPORTANT:

Pour utilisation professionnelle uniquement. Lire les instructions avant utilisation.

Ce produit contient des matériels dangereux, 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

1 Totteridge Lane, Whetstone
London, N20 0EY
www.u-pol.com

Service Commercial

T: +44 (0)20 8492 5930
F: +33 (0)1 77 72 27 10
sales@u-pol.com

Reste du Monde

T: +44 (0)20 8492 5900
F: +44 (0)20 8492 5999
sales@u-pol.com

Service Technique

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