



Kit Spray Gun bi-composant Effet Brillant

Vernis Transparent Brillant Bi composant

Polyuréthane bi composant transparent brillant en pot de 100 ml VERNIS TRANSPARENT + 50 ml CATALYSEUR + 60ML Diluant.

Kit universel à deux composants pour obtenir une finition brillante.
Idéal pour protéger les résines et toutes les peintures de manière professionnelle.

Cette couche transparente protectrice catalysée résiste aux produits chimiques, aux rayons UV et aux rayures. L'emballage est fourni dans deux récipients séparés (polyuréthane transparent et catalyseur) à mélanger au moment de l'utilisation.

Le kit de pistolet de pulvérisation comprend :

- Pistolet pulvérisateur simple à utiliser
- Composant A
- Composant B (catalyseur)
- 60 ml de diluant polyuréthane
- Verre gradué

Caractéristiques :

- Finition protectrice anti-rayures
- Empêche le jaunissement de la résine
- Résiste aux rayons UV
- Facile à appliquer
- La finition brillante
- Séchage complet après 48 heures
- Pensez à ne toujours préparer que la quantité nécessaire **car le pistolet est à usage unique.**

Pour les applications au pistolet, diluez la préparation avec un diluant polyuréthane : vernis + 15-20 ml DILUANT POLYURÉTHANE.

La couverture de 100 ml de transparent avec le diluant est d'environ 1,5-2,50 m².

Recommandé pour les résines sans pigment phosphorescent, le bois et divers types de surfaces.

Détails techniques :

Informations techniques et conseils d'utilisation :

Exemples de quantités pour la préparation du transparent brillant :

100 ml TRANSPARENT + 50 ml CATALYSEUR (+ DILUANT POLYURÉTHANE 15-20 ml POUR APPLICATIONS AU PISTOLET UNIQUEMENT)

Temps de séchage (à 20°C et 60% HR) :

- sec au toucher 30-60 min
- sécher en profondeur 48 heures

Conseils d'utilisation :

Préparer le mélange, composé de transparent et de catalyseur, dans le verre gradué inclus dans le kit. Pour les applications au pistolet, diluer la préparation avec un diluant polyuréthane (inclus dans le kit).

N'oubliez pas de toujours préparer uniquement la quantité dont vous avez besoin car le pistolet est à usage unique.

Exemples de quantités pour la préparation du transparent brillant :

100 ml TRANSPARENT + 50 ml CATALYSEUR (+ DILUANT POLYURÉTHANE 15-20 ml POUR APPLICATIONS AU PISTOLET UNIQUEMENT)

Temps de séchage (à 20 ° C et 60% HR):

- Sec au toucher 30-60 min
- Séchage en profondeur 48 heures

Pour plusieurs applications, attendez au moins deux heures avant de préparer à nouveau le vernis.

REMARQUE :

Si vous souhaitez en savoir plus sur notre mini station de peinture portable Spray Gun, elle fonctionne comme un pistolet à peinture normal et une fois nettoyée avec un solvant nitro, elle peut être utilisée d'innombrables fois. Jusqu'à 500 ml de peinture peuvent être appliqués avec un bidon de propulseur.

Pour les applications au pistolet, diluez la préparation avec un diluant polyuréthane (vous pouvez utiliser notre diluant polyuréthane).

Attention, le pistolet est à usage unique.

Attention : développe initialement une odeur perceptible, qui disparaît une fois séchée.

Travaillez dans un endroit aéré.

NETTOYAGE AVEC DE L'ACÉTONE ET / OU DU DILUANT NITRO (avant séchage complet).

RESINPRO SASU, 4 Allée du Marais de Condé, 60510 Rochy-Condé France - TVA FR05842797722,
SIRET 842 797 722 00019 FRANCE - info@resinpro.fr - Tel: 03 44 07 72 41 • 06 72 80 20 75

