

VERNIS SPÉCIAL MÉTALLISÉS



Code Produit: S44

Description

Vernis acrylique à haute qualité. Pour être appliqué sur la Laque Métallisée Spray. On peut obtenir un brillant extraordinaire similaire à une finition bicouche.

Résistance excellente aux intempéries. Ne jaunit pas. Il résiste les taches de gazole, huile et graisses minérales. Il résiste les lavages avec de l'eau et du détergent. Ne pas laver la surface avec de l'essence.

Domaines d'Application

Pour intérieur et extérieur. Pour améliorer le brillant et la luminosité des peintures acryliques, telles que la Laque Métallisée, la Peinture Fluorescente, etc. Approprié pour des couleurs altérées par l'action du soleil et la lumière, et aussi pour les couleurs récemment appliquées, quand on veut leur donner un aspect plus brillant.

Données Techniques

Type de Produit	Acrylique
Finition	Brillante
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Incolor
Rendement (UNE 48282)	Boîte aérosol 200 ml: 0,5 m ²
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C
Conditionnement	200 ml

Des variations de température, d'humidité, d'épaisseur, de teinture ou du type de surface, etc. peuvent entraîner des modifications du séchage, du rendement ou des autres propriétés.

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Secouer vigoureusement la bombe aérosol et laisser agir les billes mélangeuses pendant 1 minute. Les surfaces à vernir doivent être propres, sèches et consistantes.

Appliquer par des couches minces et croisées à une distance de 25 à 30 cm.

Il faut tenir compte de la variation de la couleur qui se produit sur la surface quand on applique le vernis. C'est une variation logique car la couche de vernis augmente l'intensité de la couleur de base.

Tester préalablement la compatibilité afin d'éviter des détachements ou des altérations.

Sur des surfaces récemment peintes avec des laques base acrylique, appliquer directement du Vernis Spécial Métallisés.

Sur des surfaces avec couches de peinture anciennes mais bien adhérentes, avec perte de brillant, il est préférable d'homogénéiser l'objet avec un léger ponçage avec du papier émeri nr. 360/400 par moyen d'un mouvement circulaire pour éviter de laisser les rayures du papier émeri. Dépoussiérer et appliquer une ou deux couches de Vernis.

On peut polir le vernis appliqué après un délai de séchage de 24 heures.

Sécurité

Lire toujours l'étiquette de l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité.

Date d'édition: 2018-08

Toutes les fiches techniques deviennent automatiquement annulées par une autre de date postérieure ou cinq ans après la date d'édition. Nous garantissons la qualité de nos produits. Cependant nous refusons toute responsabilité par des facteurs en dehors des produits ou en cas des usages ou méthodes d'application non appropriés. Si vous avez des doutes, prière de contacter notre service technique avant l'application des produits.



TITAN

S44 - VERNIS SPÉCIAL MÉTALLISÉS

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

