



Finitions multi-teintes PL 14

Application : Peintures multi-teintes avec la L90, métallisées, unies.

Supports : Sur les Impression-apprêts / apprêts PL et anciens fonds.

Supports

Avec agent d'adhérence : Anciens fonds durcis à cœur et dépolis.

Sans agent d'adhérence : Apprêt séché (30min à 60°C ou au maximum 16h à l'air) ; si le séchage a été plus long, la sous couche doit être poncée au P600. Nettoyer au préalable l'impression-apprêt avec le dégraissant 541-5 !

Promoteur d'adhérence

285-0 CV

Durcisseur : 922-16 PRO
Diluant : 352-50

2 : 1 + 30%
Règle de dosage

Autre produit utilisable : 284-45

Equipement : Pistolet à gravité*
Nb de couches : 1
Epaisseur du Film : **env. 20 - 25 µm**
Evaporation : Min : 15 min. à 20°C
max. 2 h

Base mate

90 CV-

Diluant : 93-E3 CV

2 : 1
Règle de dosage

Equipement : Pistolet à gravité*
Nb de couches : ▽ **Appliquer d'abord une couche croisée + ½ couche pour reproduire l'effet**
Epaisseur : **15 - 20 µm**
Evaporation : jusqu'à mat ou alternative 15 min. 60°C

Vernis

924-68

Durcisseur : 922-138
Diluant : 352-216

3 : 1 : 1
Règle de dosage

Equipement : Pistolet à gravité*
Nb de couches : 1 couche fine
Temps d'évaporation : 15 min. à 20°C
Appliquer une deuxième couche mouillée.
Epaisseur du Film : **50 - 60 µm**
Séchage : 30 min. à 60°C ou 16 h à 20°C

▽ = Commencer par une couche fine, suivie immédiatement d'une couche mouillée. Pour reproduire l'effet, maintenir une distance pistolet/objet de 50cm minimum.

* = Voir la fiche technique du produit pour d'autres équipements.

Consignes de sécurité

- Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.
- Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.
- Pour l'utilisation de ces produits veuillez-vous référer aux recommandations de sécurité et vous munir des équipements de protection personnelle.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.glasurit.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.