



Teintes hautes luminosités PL 10

Application : Finition Fluorescente Glasurit
 Supports : Sur Impression-apprêt / apprêt PL et anciens fonds avec 284-45 ou 284-90.

Préparation

Dégraissage - Ponçage - Dégraissage - (Voir information technique A4)

Impression

Voir processus propre au véhicule en cours de mise en peinture.

Apprêt blanc

284-45
 Durcisseur : 922-180PRO
 Diluant : 352-345

2 : 1 + 10-30%

Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : 1 ½
 Epaisseur : 50 - 70 µm
 Séchage : 30 min. à 60°C.(pièce)
 ou 1 h à 20°C

Alternative au 284-45 :

Impression-apprêt

284-90
 Durcisseur : 922-180 PRO
 Diluant : 352-216

3 : 1 + 30%

Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : 2
 Epaisseur : 50 - 70 µm
 Evaporation : min. 60 min. à 20°C
 30 min. à 60°C

Teintes fluo
RAL 1026/00T
RAL 2005/00T
RAL 3024/00T

923-
 Durcisseur : 929-93
 Diluant : 352-216

4 : 1 + 10%

Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : 4 - 5
 Epaisseur : min. 100 µm
 Séchage ** : min. 60 Min. 60°C ou
 une nuit à l'air ambiant
 à 20°C

Vernis de protection ***

923-49
 Durcisseur : 929-93
 Diluant : 352-216

2 : 1 + 10%

Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : 2
 Epaisseur : 50 - 70 µm
 Séchage : 60 min. à 60°C ou
 10 h à 20°C

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

** = Les endroits remis à nu par ponçage doivent être retouchés avec de l'apprêt blanc 285-25. S'il n'y a pas besoin de maroufler la surface, la teinte Fluo peut être appliquée sans ponçage préalable après 1 heure. En cas de ponçage à sec utiliser une machine orbitale avec du P 400.

*** = Utiliser uniquement le vernis 923-49.

Consignes de sécurité

- Il ne peut être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.
- Les produits sont appropriés à une utilisation professionnelle uniquement.
- 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 <http://techinfo.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.