



Réparation PL Rapide 4

Application : Réparation de caisses et de bus.
 Supports : Véhicules en aluminium avec pièces rapportées en acier ordinaire ou galvanisé.

Préparation : Dégraissage - Ponçage - Dégraissage - (Voir information technique A 4)
Masticage : 839-20 + 948-36 100 : 3 Ponçage au P80 / P150

Impression-apprêt
283-6150
 Activateur : 352-228 } **2 : 1 + 10%**
 Diluant : 352-216 } Règle de dosage
 Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : **1.5**
 Epaisseur : **12 - 15 µm**
 Evaporation : Min 15 min. à 20°C
 Max 8 h à 20°C

Surfaceur
284-30
 Durc : 922-18 PRO } **4 : 1: 0.5:0.5**
 Additif : 568-17 } En volume
 Diluant : 352-50** }
 Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : **2 - 3**
 Epaisseur : **60 - 80 µm**
 Séchage : 30 min. à 60°C
 Ponçage : A sec au P320

(Alternative pour le processus mouillé sur mouillé avec le 284-45)

Apprêt
284-45
 Durcisseur : } **2 parts**
 922-180 PRO } **1 part**
 Additif : 568-17 } **5% parts**
 Diluant : 352-50** } **5% parts**
 Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : **2**
 Epaisseur : **50 -60 µm**
 Séchage : 30 min. à 20°C

Laque de finition
68-
 Durcisseur : 922-136 } **4 : 1 : 1**
 Diluant : 568-17 } En volume
 Durée de vie en pot
 Max 30 min.
 Equipement : Pistolet à gravité*
 Nb de passes : **1.5**
 Epaisseur : **40 - 60 µm**
 Séchage : Séchage air

Les performances techniques ne peuvent être obtenues que si les conditions de prétraitement, d'épaisseur et de séchage du film décrites dans les fiches produits sont strictement respectées.

* = Voir la fiche technique du produit pour d'autres équipements.
 ** = Suivant la dimension de l'objet à peindre et la température ambiante.

Remarque

La surface à peindre ne devrait pas dépasser 3m².

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.