



## Bus, véhicules de pompiers PL 3

Application : Peinture de véhicules à haute performance comme :  
Les bus ou des camions de pompiers,

Supports : Acier, acier galvanisé, acier inoxydable, aluminium,  
surface prélaquées, plywood, GRP, SMC,  
revêtement poudre.

<b>Préparation</b>	<b>Dégraissage - Ponçage - Dégraissage</b> (voir chapitre Préparation des surfaces A 4)		
<b>Masticage</b>	839-20 + 948-36	100 : 3	Ponçage au P80 / P150

<b>Impression-apprêt</b>	<b>283-1870</b>	} <b>2 : 1 + 10-20%</b>	Equipement : Pistolet à gravité*
	Activateur : 352-235 Diluant : 352-216		Nb de passes : 1½ – 2 Epaisseur : 15 - 20 µm Evaporation : Min. 30 min. à 20°C max. 8 h à 20°C

<b>Apprêt à poncer</b>	<b>284-30</b>	} <b>4 : 1 : 1</b>	Equipement : Pistolet à gravité*
	Durcisseur : 922-18 PRO Diluant : 352-216		Nb de passes : 2 Epaisseur : 70 - 90 µm Séchage : Min. 45 min. à 60°C Ponçage : Ponçage au P400

(Alternative : mouillé sur mouillé avec 284-45 ou 284-90)

<b>Apprêt</b>	<b>284-45</b>	} <b>2:1+10-30%</b>	Equipement : Pistolet à gravité*
	Durcisseur : 922-180 PRO Diluant : 352-345		Nb de passes : 1 ½ Epaisseur : 50 - 70 µm Séchage : Min. 30 min. à 60°C ou 1 h à 20°C

<b>Remarque</b>	<b>Appliquer sur les endroits remis à nu au ponçage une couche de 283-1870</b>
-----------------	--

<b>Laque de Finition</b>	<b>68-</b>	} <b>4 : 1 : 1</b>	Equipement : Pistolet à gravité *
	Durcisseur : 922-138 Diluant : 352-216		Nb de passes : 1½ Epaisseur : 40 - 60 µm Séchage : Une nuit à l'air ambiant (16h à 20°C) ou 30 min. à 60°C

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

<b>Consignes de sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il ne peut être exclu que ce produit contienne des particules &lt; 0.1 µm.</li> <li>• Les produits sont appropriés à une utilisation professionnelle uniquement.</li> <li>• Pour l'utilisation de ces produits veuillez-vous référer aux recommandations de sécurité et vous munir des équipements de protection personnelle.</li> </ul>
------------------------------	---