

**Utilisation:**

Mélange de teintes de Ligne 90 sans le 90-M4 Base de Mélange Hydrodiluable (exemple coloris TOY 8Y0).

Utiliser le ratio de mélange indiqué sur l'étiquette.

Le mélange peut être conservé pendant 24 mois s'il est conservé dans un bidon en plastique fermé ou un bidon en métal revêtu fermé.

Vie en pot PAE: 1 semaine dans récipient en plastique fermé.

**Rendement**

130 m<sup>2</sup>/l pour 1 µm

**Utilisation****Premix:**

70 % en poids 90-M 4

30 % en poids Ligne90 avec teintes mélangées (agiter après ajout du produit)

2:1



**Proportions de mélange** 100 % en volume

Ligne 90 (mélange de la base de mélange hydrodiluable / Ligne 90 teintes de base mélangées)

93-E 3



**Diluant**

50 % en volume

Mélanger IMMEDIATEMENT après ajout de la base d'ajustage.

Quand le 90-M 4 slow est utilisé dans la formule de mélange, 93-E 3 slow doit être employé.

**Conseils de sécurité:**



Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.

**2004/42/IIIB(d)(420)419:** la valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 419 g/l.

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](http://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.



Utilisation:	 Pistolet gravité basse pression	 Pistolet gravité HVLP
Pression	2 bar	2-3 bar
En sortie de buse		0,7 bar
Dimension de la buse	1,3-1,4	1,3
Nombre de couches	2 (couches pour couvrir) + ½ pour correspondre à l'effet	
Evaporation 20°C	Flash Off jusqu'à être mat après chaque couche (env. 5 min).	
Epaisseur de film sec:	10-15 µm	

**Ponçage**

Enlever les poussières par ponçage à sec ; estomper délicatement en appliquant ensuite une fine couche.

Veuillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.

**Conseils de sécurité:**

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.

**2004/42/IIIB(d)(420)419:** la valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie IIB.d) est au maximum de 420 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 419 g/l.

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](http://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.