

### Glasurit® Vernis brillant extrême HS



- Utilisation :** Vernis HS pour finitions bicouches Ligne 90.  
Pour une application de haute qualité sur de simples éléments à la mise en peinture complète du véhicule.
- Caractéristiques :** Vernis de grande pureté possédant de très bonnes propriétés d'étalement destiné aux finitions automobiles de très hautes qualités.
- Remarques :**
- Utilisations possibles avec durcisseurs 929-61, 929-63 et 929-64.
  - Sélectionner le durcisseur et le diluant selon la température ambiante, la taille de l'objet à peindre.
  - L'additif Racing Glasurit 523-15 peut réduire les temps de séchage.

	<b>Processus</b>		
	<b>Proportions de mélange</b>	<b>3 : 1 : 1</b> 100 % vol. 923-631	
	<b>Durcisseur</b>	33 % vol. 929-68, -61, -63, -64	
	<b>Diluant</b>	33 % vol. 352-10, -30, -40	
	<b>Viscosité d'application DIN 4 20°C</b>	18 - 22 s	<b>Durée de vie à 20°C</b> 2 h
	<b>Pistolet à gravité Pression</b>	Pistolet gravité basse pression : Buse 1,3-1,4 mm 2 bars	HVLP gravité : buse 1,3 mm Pression d'air 2,0 – 3,0 bars 0,7 bar en sortie de buse
	<b>Nombre de couches</b>	2  alternativement: 1 ½ sans évaporation intermédiaire	<b>Epaisseur de film sec :</b> 40 - 60 µm
	<b>Evaporation 20°C</b>	Temps d'évaporation intermédiaire de 3 min. lors d'application en 2 couches.	
	<b>Séchage : 60°C</b>	30 min. à température objet	
	<b>Infrarouges ondes courtes</b>	10 min.	

#### 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/II B(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 <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.

