
























Glasureit® Laque Bicouche Ligne 55 Velvet Silver

Caractéristiques : Base mate contenant des particules extrêmement fines d'aluminium. Il est nécessaire d'avoir un fond noir uniforme et lisse pour obtenir l'effet désiré.

- Supports :**
- Anciens fonds parfaitement durs à cœur
 - Impressions-apprêts Glasurit® 285- HS
 - Impressions-apprêts Glasurit® 285-, 801-
 - Apprêts Glasurit® 285

Dégraissage	541-5 Glasureit® Nettoyant dégoudronnant et anti-silicones	 1 x	 Essuyer complète- ment	 P400 - P500	 P 800	541-5 Glasureit® Nettoyant dégoudronnant et anti-silicones	 1 x	 Essuyer complète- ment	
	Teinte de fond Finition Ligne 22 (noire)	Glasureit® Laque de finition HS 2K Ligne 22	929- Glasureit® Durcisseur HS pour finitions	352- Glasureit® Diluant	 2:1 + 10% Utiliser la réglette	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bars	 2 couches	 60 °C 30 min	 7-10 min
Teinte de fond Base mate Ligne 55 (Formule Étape1)	Glasureit® Finition bi-couche Ligne 55	352- Glasureit® Diluant	 2:1 Utiliser la réglette	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bars	 2 couches	 env. 10 min.			
Base mate	Glasureit® Finition bi-couche 55-9190 (formule étape 2)	929- Glasureit® Durcisseur HS pour finitions	 100: 5	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bars	 3-4 couches fines	 env. 10 min.			
	Glasureit® Finition bi-couche 55-9190 (formule étape 2)	929- Glasureit® Durcisseur VOC	 100: 4	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bars	 3-4 couches fines	 env. 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.

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.



Glasurit® Laque Bicouche Ligne 55 Velvet Silver

Vernis	923-255 Glasurit® Vernis HS-Multi	929- Glasurit® Durcisseur HS pour finitions	352- Glasurit® Diluant	 2:1 + 10% Utiliser la règlette	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bars	 2 couches	 60 °C 30 min	 7-10 min
---------------	--	---	----------------------------------	--	--	--	--	---

Ou : Glasurit® Vernis 923- HS / MS ou VOC

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.

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.

