

55-



A brand of BASF –
We create chemistry

Bases métalliques / nacrées / opaques, Ligne 55 variante pour le PL

Utilisation:	lettrage, autobus, cabines (remise à neuf), cabines (changement de couleur), bennes, autobus (réparation)
Caractéristiques :	<ul style="list-style-type: none"> • convient pour les grandes surfaces • bon tendu • excellente résistance aux UV • bon pouvoir couvrant • séchage rapide
Remarques :	<p>La gamme complète des couleurs pour l'application PL est couverte.</p> <p>Le support doit être propre, exempt de poussière, de rouille, d'huile et de graisse.</p> <p>Pour les grandes surfaces et les températures élevées, l'utilisation du diluant 352-330 lent ou 352-340 extra lent est recommandée pour une meilleure absorption des brouillards.</p>

Utilisation



Supports

Impression-apprêts et apprêts Glasurit pour PL
Rendement 115 m²/l à 1 µm
Extrait sec ~ 25 %



Pot à pression, double pompe

Pression d'application 1.8 - 2.5 bar
Taille de la buse 0.8 - 1.1
Nombre de couches 2 + ½
Flash off à 20°C jusqu'à être mat

2:1 en volume



Diluant

352-315, -320



Viscosité d'application 20°C

DIN 4:

18-22 s

Durée de vie à 20°C

Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany



09/2022

55-



A brand of BASF –
We create chemistry

Bases métalliques / nacrées / opaques, Ligne 55 variante pour le PL

Utilisation:		 Pistolet gravité basse pression	 Pistolet gravité HVLP
Pression	bar	2-2,5	2
Dimension de la buse		1,4	1,5
Nombre de couches		2 + ½	
Evaporation 20°C	min	jusqu'à être mat	
Epaisseur de film sec:	µm	10-15	



Séchage à 20 °C

Recouvrable

min. 10 min

max. 8 h

Manipulable

10 min

Prêt à être maquer

30 min

Remarques

Appliquer une couche fine, laisser évaporer jusqu'à ce que le produit soit mat. Finir ensuite avec une couche humide, laisser évaporer jusqu'à être mat. Appliquer ½ couche (distance minimale par rapport au support : 50 cm) pour obtenir l'effet recherché.
Pour obtenir les meilleures performances technologiques du système de peinture, il est recommandé d'ajouter 2% de durcisseur 922-138 (ou -136) à la base Ligne 55.

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:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

09/2022