

## 90-1250

Ligne 90 Deep Black



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Utilisation:</b>	Finitions unies revernies Application « mouillé sur mouillé » avec : Vernis Glasurit 923-
<b>Caractéristiques :</b>	Pouvoir couvrant élevé, excellente rentabilité. Diluable à l'eau, teneur en solvants organiques inférieure à 10 %
<b>Remarques :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Par température élevée ou sur de grandes surfaces, il est possible de remplacer le 90-M4 par du 90-M4 lent, tout en remplaçant en même temps l'incolore de dilution 93-E3 par du 93-E3 lent.</li> </ul>

2:1

**Proportions de mélange**

100 % en volume

Ligne 90- (suivant formule)

**Diluant**

50 % en volume

93-E 3, -E 3 slow

**(agiter IMMEDIATEMENT après addition)**

Si on utilise du 90-M4 lent dans la formule, diluer également au 93-E3 lent

**Viscosité d'application  
20°C**

DIN 4:

18-24 s

**Durée de vie à 20°C****Utilisation:****Pistolet gravité basse  
pression****Pistolet gravité HVLP**

<b>Pression</b>	<b>bar</b>	2	2-3
<b>En sortie de buse</b>	<b>bar</b>		0,7
<b>Dimension de la buse</b>		1,3-1,4	1,3
<b>Nombre de couches</b>			2.5
<b>Evaporation 20°C</b>	<b>min</b>	Laisser évaporer env. 5 minutes après chaque couche	
<b>Epaisseur de film sec:</b>	<b>µm</b>	10-15	

**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.

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

11/2022

# 90-1250

Ligne 90 Deep Black



A brand of BASF –  
We create chemistry



## Séchage à 20 °C

Attendre le matage complet après  
chaque couche

---

Veillez 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.

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

11/2022