

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

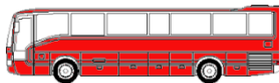
## DIAMONT

Métallisée, Opaque

F

### Application

Lettage, Autobus, Remise en état de cabines, Changement de teinte sur cabines, Réparation d'autobus et fourgons



### Description:

- Adapté pour les grandes surfaces
- Bon rendu
- Excellente résistance au UV
- Bon pouvoir opacifiant
- Séchage rapide

### Substrats:

- = très bien adapté
- = bien adapté
- = adapté dans certains cas

Acier	
Acier galvanisé	
Acier inoxydable	
Aluminium	
Aluminium anodisé	
GRP / SMC	
PP-EPDM	
Impression PL RM	
Impression Apprêt PL CV	●●
Poudre	
Coil-Coating	
Plywood	
Bois	
Peinture d'origine (OEM)	
Ancien fond	

### Remarques:

La gamme complète des coloris pour la mise en peinture des P.L. est couverte  
Le substrat doit être propre, sans poussière, oxydation, huile et graisse

### Remarques spécifiques:

- Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels
- Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm



### Processus de peinture

Rendement

≈ 115 m<sup>2</sup> / l / 1µm

Extrait sec

≈ 25 %

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.mpaint.com](http://www.mpaint.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

R-M Automotive Refinish Paints, BASF France S.A.S. Division Coatings, F-60840 Breuil-le-Sec, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77



# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## DIAMONT

Métallisée, Opaque

F



<b>Ratio de mélange</b>	100:50 en volume		
<b>Durcisseur</b>			
<b>Diluant</b>	GV200 CV, normal	15 - 20°C	
	<b>GV200 CV, normal</b>	<b>20 - 25°C</b>	
	GV300, lent	25 - 30°C	
<b>Viscosité d'application DIN 4 / 20°C</b>	18-22 s. DIN 4		

Application		Pistolet gravité basse pression	Pistolet HVLP	Pistolet à succion	Airless/Airmix (ESTA)	Pot à pression Pompe double membrane
<b>Pression d'air</b>	bar	2,2 - 2,5	2	2,5		2,5
<b>Pression produit</b>	bar	-	-	-		0,8 - 1,5
<b>Dimension de la buse</b>	mm	1,4	1,5	1,7		1,0 - 1,1
<b>Tension</b>	kV	-	-	-		-
<b>Résistance électrique</b>	Ω	-	-	-		600 - 1500
<b>Nombre de couches</b>		2 + 1/2	2 + 1/2	2 + 1/2		2 + 1/2
<b>Evaporation</b>	min.	matage complet	matage complet	matage complet		matage complet
<b>Epaisseur de film</b>	µm	15-20				

Séchage		Recouvrable	Hors empreinte	Recouvrable	Remontage possible	Ponçable
		Min.	Max.			
<b>Temp. support</b>	20°C	10 min.	8 h	10 min.	30 min.	
<b>Temp. support</b>	60°C					

### Remarques

! Commencer l'application par une couche fine, laisser mater. Puis finir avec une couche mouillée et laisser mater. Appliquer 1/2 couche pour reproduire l'effet (distance à la surface à peindre : au moins 50 cm).

