

# ADDITIFS STRUCTURANTS 1.975.5400/5401

## GRAIN FIN (1.975.5400) - GROS GRAIN (1.975.5401)

Les **Additifs structurants** permettent d'obtenir une finition mate à effet texturé, avec les laques Maxicar HS, Duralit Car et Duralit ABF, et les vernis MAXICLEAR HS, SUPERLACK MS et MAXILACK.

## MELANGE EN VOLUME

		Laque	Durcisseur	Additif structurant	Diluant
BILUX	cc	1 000	-	150-300	1 000-1 300
DURALIT CAR	cc	1 000	500	300-500	300-450
DURALIT ABF Durcisseur 3222	cc	1 000	1 000	300-500	100-300
DURALIT ABF Durcisseur 3266	cc	1 000	500	300-500	400-700
MAXICAR HS	cc	1 000	-	300-500	1 000-1 200



## MODE D'UTILISATION

Appliquer avec un pistolet à gravité (buse 1,6-1,8 mm).

Se référer à la Fiche technique du produit concerné.

NB : Le ratio du durcisseur ne concerne que la laque ou le vernis et non pas l'additif structurant.

Pour les finitions bi-couches, l'additif structurant peut être ajouté indifféremment soit à la sous-couche, soit à la finition. **Il ne peut être ajouté dans les deux produits en même temps.**

L'additif structurant réduit le pouvoir couvrant et peut modifier légèrement la teinte.



## DONNEES TECHNIQUES

Conditionnement 1 l

Stockage conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la chaleur



## INFORMATIONS SUR LES COV

La teneur limite en COV imposée par la législation européenne pour ce produit (catégorie de produit : IIB.e), dans sa forme prête à l'emploi, est de 840 g/litre.

La teneur maximale en COV de ce produit en prêt à l'emploi est de 840 g/litre.

Selon le mode d'utilisation choisi, la teneur en COV de ce produit en prêt à l'emploi peut être inférieure à la limite fixée par la législation européenne.

## SECURITE ET MANIPULATION

**Ces produits sont réservés à un usage professionnel**

et ne doivent pas être utilisés à d'autres fins que celles spécifiées.

Les informations figurant sur cette fiche technique sont basées sur les connaissances techniques et scientifiques actuelles, l'utilisateur a la responsabilité de prendre toutes les mesures nécessaires pour s'assurer que le produit convient aux fins prévues.

Pour plus d'informations, contactez :

**PPG Industries France**  
**10 rue Fulgence Bienvenüe**  
**92238 Gennevilliers Cedex**  
**France**  
**Tél : 01 41 47 79 95**  
**Fax : 01 41 47 21 25**



Pour les informations sur la Santé et la Sécurité, se reporter à la fiche sur les données de sécurité, également disponible sur :

[http://www.ppg.com/Maxmeyer\\_MSDS](http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS)

MaxMeyer et le logo MaxMeyer  sont des marques déposées de PPG Industries.  
© 2006 PPG Industries. Tous droits réservés.

