

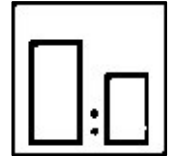
# ADDITIF FLEXIBILISANT

# 1.975.1208

## ADDITIF POUR SUPPORTS EN PLASTIQUE

L'**Additif flexibilisant** est un produit à base de résines élastomères à effet flexibilisant. Il est destiné à être appliqué sur des matières plastiques flexibles et semi rigides.

Il peut être mélangé avec tout produit 2K.



## SUPPORTS

Pièces plastiques, flexibles et semi-rigides

## PREPARATION

Ajouter aux produits suivants à raison de 10-30%, en fonction du degré de flexibilité des matières plastiques.

TOPFILLER HS	MAXICLEAR HS
MS FILLER 4:1	SUPERLACK MS
BLITZSEALER NEW GRIS	UHS CLEAR 0330
TINTFILLER	DURALIT CAR
MULTIGREY FILLERS	UHS DURALIT EXTRA



**Important :**

Ne pas ajouter aux bases mates MaxiCar HS.

## DURCISSEURS - DILUANTS

Catalyser et diluer les produits comme indiqué sur les Fiches techniques.

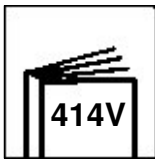
## APPLICATION

Les modalités d'applications demeurent inchangées par rapport au produit sans additif. Se référer à la Fiche technique correspondante.

## SECHAGE

L'ajout d'Additif flexibilisant ralentit sensiblement le séchage des produits. Avec 30% d'additif, le produit mettra 30 à 40% de temps en plus à sécher.





## DONNEES TECHNIQUES

Conditionnement 0,5 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 référer à la fiche sur les données de sécurité, également disponible sur :  
[http://www.ppg.com/Maxmeyer\\_MSDS](http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS)

