

## AD 1208 Plast 1.975.1208

update mai 2010

### ADDITIVE POUR APPLICATION SUR PLASTIQUE

**AD 1208 Plast** est basé sur des résines élastomères avec un fonctionnement flexibilisateur. Il est utilisé sur des supports en plastiques flexible ou semi-rigide.

**AD 1208 Plast** peut être mélangé à des sous-couches et finitions 2K.

### SUPPORTS

Pièces en plastique, flexible et semi-rigide.

### PREPARATION

Ajouter 10 – 30% aux sous-couches et finitions sous mentionnées, selon la flexibilité de la partie en plastique.

Filler      8700/8900                      UHS Clear                                      UHS DURALIT® Extra

ATTENTION : Ne JAMAIS ajouter à la peinture de base AQUAMAX®.

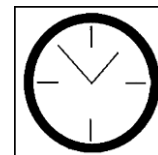
Catalyser et diluer la peinture de base et la finition comme d'habitude et selon les directives dans la fiche PDS correspondante.

### APPLICATION

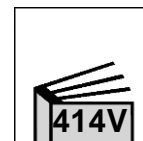
Le mode d'application est identique que pour un produit non-modifié. Voir PDS correspondant.

### SECHAGE

Le temps de séchage des produits modifiés est plus long. Avec un ajout de 30% , le séchage du produit est rallongé de 30 – 40%.

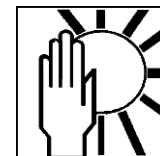


Ces produits sont uniquement destinés à l'emploi professionnel.



## DONNEES TECHNIQUES

Emballage	0.500 liter
Stockage	Au sec et au frais. Eloigné de tout source de chaleur.



## INFORMATION COV

La valeur d'émission permis par l'UE pour ce produit (catégorie de produit : IIB.e) sous forme prête à l'emploi, est d'au maximum 840/ltr. COV.

L'émission COV réel de ce produit prêt à l'emploi pourrait être inférieure aux spécifications dans le Code Directive UE.

## SANTE ET SECURITE

CES PRODUITS SONT UNIQUEMENT ADAPTE POUR UN USSAGE PROFESSIONNEL et ne sont pas appropriés à d'autres buts que ceux mentionnés. Les informations dans ce PDS sont basées à des rechercher scientifiques et techniques. C'est la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures de précaution nécessaires afin de pouvoir garantir un usage correct du produit. Pour de plus amples renseignements sur la santé et la sécurité, veuillez consulter la fiche Matrial Safty Data Sheet, disponible sur <http://www.maxmeyer.com>

## NADERE INFORMATIE

PPG Industies  
[infobenelux@ppg.com](mailto:infobenelux@ppg.com)

MAXMEYER AQUAMAX and the MAXMEYER logo are a registered trademarks of PPG Industries Sarl.

©Copyright 2013 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved.

Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc.

Ces produits sont uniquement destinés à l'emploi professionnel.