

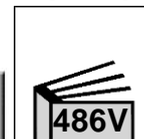


FADE OUT THINNER 1.912.5410

EASY BLENDER 1.912.5420

Update: avril 2009

Fade Out Thinner 5410 - Aerosol / Easy Blender



Fade Out Thinner 5410 en bombe aérosol et **Easy Blender 5420** pour application à pistolet, offrent un procédé de pistolage facile adapté aux systèmes UHS. Ils peuvent également être utilisés avec d'autres produits non UHS.

5410 et 5420 sont faciles à appliquer et donnent un arrondissement excellent, un brillant élevé et qualité au processus de pistolage.

Supports

- 1) Veillez à ce que les panneaux à revêtir soient soigneusement nettoyés.
- 2) Poncer la zone de réparation avec du papier à grain pas plus gros que P800 (mouillé) et P400 (sec).
- 3) Préparez les zones adjacentes (la parties qui doivent être pistolées) en ponçant avec Grey Ultrafine Scotch Brite.
- 4) Soigneusement dégraisser et enlever avec tac-rag.
- 5) En cas d'un grande surface il est plus facile de masquer le panneau temporairement lors de la mise en peinture.
- 6) Pistolez la réparation comme d'habitude.
- 7) Eliminer le masquage temporel et agrandissez la zone de pistolage en faisant des mouvements hachurant avec le pistolet. Un mouvement hachurant éloigné du panneau donnera un bord d'overspray mince et sec.

Application

VERNIS HS – MODE DE PISTOLAGE

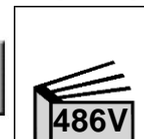
- 1) Après application comme d'habitude le pistolet est éloigné du panneau avec un mouvement hachurant, ce qui donnera un bord de pistolage fin et sec.
- 2) Appliquez **Fade Out Thinner 5410 Aerosol** ou **Easy Blender 5420** (au pistolet) sur le bord de vernis. Pistolez des couches minces, de façon que la peinture se fuse avec le bord. Ne pistolez PAS de couches épaisses.
- 3) Laissez entièrement sécher la couche de peinture.
- 4) Légèrement poncer la zone de pistolage avec le mélange de ponçage (SPP1001). Ne pas poncer à travers la couche.
- 5) Finir avec polissage.



FADE OUT THINNER 1.912.5410

EASY BLENDER 1.912.5420

Application - suite



PREMIUM UHS DURALIT TEINTES DE FINITION – PISTOLAGE

- 1) Après application comme d'habitude le pistolet est éloigné du panneau avec un mouvement hachurant, ce qui donnera un bord de pistolage fin et mince.
- 2) Appliquez une couche de vernis UHS sur le bord de teinte. Utilisez le même durcisseur dans le vernis que dans la teinte UHS. Après application habituelle le pistolet est éloigné du panneau avec un mouvement hachurant, ce qui donnera un bord de pistolage mince et sec.
- 3) Appliquez **Fade Out Thinner 5410 Aerosol** ou **Easy Blender 5420** en couches minces sur le bord de vernis. Ne pistolez PAS de couches épaisses.
- 4) Laisser entièrement sécher la couche de peinture.
- 5) Légèrement poncer la zone de pistolage avec mélange de ponçage (SSP 1001). Ne pas poncer à travers la couche de peinture.
- 6) Finir avec polissage.

Données Techniques

Conditionnement	400 ml Aérosol
Stockage	sec et frais. Éloigné de toute source de chaleur .



Information COV

Fade Out Thinner 5410 Aerosol

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 840g/litre COV. L'émission COV de ce produit prêt à l'emploi est d'au max. 840 g/litre.



FADE OUT THINNER 1.912.5410

EASY BLENDER 1.912.5420

Santé et Sécurité



CES PRODUITS SONT UNIQUEMENT DESTINES A UN USAGE PROFESSIONNEL et ne sont pas appropriés à d'autres buts que ceux mentionnés. Les informations dans ce PDS sont basées à des recherches 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 Material Safety Data Sheet, disponible sur

<http://www.maxmeyer.com>



Pour plus d'infos

PPG Industries
infobenelux@ppg.com

MAXMEYER and AQUAMAX are 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.