



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



Novembre 2008 (update novembre 2015)

Information Produit

HARLEQUIN

Basecoat Colour

DH987 Cyan - Purple

DH988 Silver - Green

DH989 Green - Purple

DH990 Blue - Red

DH991 Magenta -Gold

DH993 Purple - Orange

DH994 Gold - Silver

DH995 Red - Gold

DESCRIPTION DU PRODUIT

Les couleurs Harlequin Basecoat contiennent des écailles multicouches uniques qui font changer de couleur la peinture sous différents angles. La teinte dépend de sous lequel on le regarde et de la luminosité.

Les noms des couleurs standards donnent les couleurs que l'on peut voir respectivement à 90° et 45°.

Ces couleurs sont totalement compatibles avec la ligne de produits de PPG Global Refinish System et peuvent être utilisées en temps que G.R.S. Basecoats.

PREPARATION ET SUPPORT



Bien nettoyer le support avec l'agent de nettoyage PPG approprié. Appliquez Harlequin sur des surfaces bien prétraitées. L'usage d'un apprêt 2K est fort recommandé. Puis soigneusement poncer. Finir avec P500 (sec) ou P1000 (mouillé). Avant d'appliquer la teinte, soigneusement nettoyer la surface.



Enlever les restes et bien laisser sécher. Puis de nouveau nettoyer avec un agent de nettoyage PPG approprié. Voir PDS RLD63 Deltron Cleaners. Utiliser un tac rag.

RAPPORT DE MELANGE

Attention: durant le transport ce produit peut décanter. Donc soigneusement mélanger à la main avant d'ajouter le diluant!

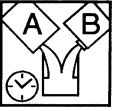

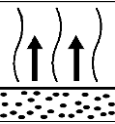

Rapport de mélange avec teintes BC.

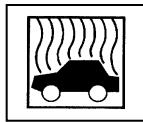
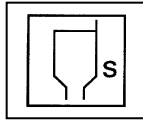
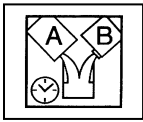
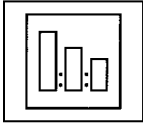
	Sur quantité
BC Colour	1 part
Thinner*	1 part

APPLICATION

Attention: après dilution mélanger à la main au moins 2 minutes.

Mélange tricouche – Les teintes Harlequin peuvent être ‘coupées’ et appliquées comme couche intermédiaire.

	<p>Par l'association avec le D895 on peut atteindre plus de transparence si un surfacer telle que le noir, le blanc, etc. est utilisé. Pour l'effet correct le D895 peut être utilisé dans chaque quantité souhaitée. (p.e. 100 parts D895: 1 part de teinte Harlequin) D841 durcisseur doit être ajouté à la peinture de base ainsi qu'à la couche intermédiaire. Rapport : 5% D841 vis à vis la teinte diluée.</p> <p>Le choix du diluant dépend de la température d'application.</p>	
	<p><i>Potlife:</i></p>	<p>Mélange standard: pas de restrictions (bien mélanger avant l'usage) Mélange tri couche: avec D841 le potlife est de 1H.</p>
	<p><i>Installations du pistolet</i></p> <p><i>Nombre de couches</i></p> <p><i>Épaisseur de couche</i></p>	<p>1.3 mm – 1.5 mm Tip. Pour l'installation correcte voir le manuel du fabricant.</p> <p>2 – 3 jusqu'à l'atteinte du pouvoir couvrant. Pistoler une couche de contrôle mouillé sur mouillé</p> <p>25 micron. Pour un traitement tri couche: autant que nécessaire pour obtenir la bonne couleur.</p>
	<p><i>Evaporer</i></p>	<p>5 – 10 minutes entre les couches.</p>
	<p><i>Temps de séchage à 20°C</i></p> <p><i>Vernis</i></p>	<p>Avant l'application du vernis: Au min 15 minutes. Au max 24 H.</p> <p>Chaque système de vernis PPG est approprié.</p>



Mélange sur volume

Avec diluant - 1 : 1

Avec durcisseur et diluant - Ajouter 5% de durcisseur à la peinture
Puis diluer 1 : 1

Potlife à 20°C illimité, diluer comme d'habitude al
1 H si le durcisseur est ajouté.

Choix du diluant

A 18°C	D808 – diluant rapide
18 - 25°C	D807 – diluant
> 25°C	D812 – diluant lent

En circonstances de température de d'humidité exceptionnelles (> 35°C ou 70% RH) utiliser le D869 Very Slow thinner.

Viscosité d'application 15 sec. DIN4 avec durcisseurs NS.

Pistolet 1.3 - 1.5 mm Tip.

Nombre de couches 2 - 3 couches pleines jusqu'à ce que l'on a atteint la couverture.
(Pour les couleur métallique et mica, pistoler une couche de contrôle mouillé sur mouillé)

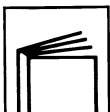
Temps de séchage 15 minutes à 20°C avant l'application du vernis.

Au max. 24 H avant l'application du vernis

Surpeindre Les teintes GRS Deltron Basecoat peuvent être surpeintes avec chaque vernis PPG 2K.

IMPORTANT

1. Des finitions normales ou exotiques ne sont pas comprises dans le règlement de Garance Global Paint Performance.
2. Pour plus d'infos voir PDS RLD02 - GRS Deltron Basecoat.



SANTE ET SECURITE

Ces produits sont uniquement destinés à un usage professionnel et ne sont pas appropriés à d'autres buts que ceux mentionnés. L'information sur ce PDS est basée sur des recherches scientifiques et techniques. C'est la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures de précaution 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 www.ppgrefinish.com

POUR PLUS D'INFO

PPG Industries

infobenelux@ppg.com

ENVIROBASE® and 2K® are registered trademarks of PPG Industries Ohio, Inc,
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'usage professionnel.

RLD153
Page 4