



AUTO REFINISH

Termékismertető

HARLEQUIN

Multiflop bázisfesték:

DH987 Ciánkék - Lila

DH988 Ezüst - Zöld

DH989 Zöld - Lila

DH990 Kék - Piros

DH991 Magenta - Arany

DH993 Lila - Narancs

DH994 Arany - Ezüst

TERMÉKLEÍRÁS

A Harlequin bázisfesték speciális egyedüli színváltós pigmentet tartalmaz, amely lehetővé teszi azt, hogy különböző szögekből mindig más szín legyen látható.

Minden egyes festék a színek széles skáláját nyújtja attól függően, hogy milyen szögből és milyen fényhatásnál nézzük a felületet.

A színek nevének meghatározása a fent említett módon a szerint történt, ahogy a felületre tekintünk 90° és 45° fokban.

Ezek a színek tökéletesen kompatibilisek a PPG Global Refinish Rendszer termékeivel, és ugyan úgy használható, mint a Deltron GRS bázisrendszer.

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS



Felület

PPG 2-komponensű alapozók

Előkészítés

P800-P1000 (vizes vagy Scotch brite (szürke) + mattító paszta
/ P400 - P500 (száraz)

Eredeti 2-komponensű jó állapotú bevonatok

P800-P1000 (vizes vagy Scotch brite (szürke) + mattító paszta
/ P400 - P500 (száraz)

TPA bevonatok

Izolálni (Pl. D834)

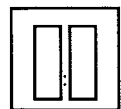


Szükséges hogy a felület teljesen egyöntetű és egyszínű legyen (pl. ne legyen rajta alapozó vagy más egyéb folt).

Csiszolás előtt és után tisztítsuk le a felületet PPG zsírtalanítóval. Lásd a termékismertetőt: [PDS_PPG_Zsírtalanítók](#). Használjunk mézes kendőt.

TERMÉK ELŐKÉSZÍTÉS

Felhasználás előtt jól rázzuk össze a terméket.



Általános keverési arány:

Bázisfesték

1 rész

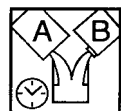
Hígító*

1 rész

3-rétegű keverési arány – A Harlequin festék használható a D941 festékekkel, ha gyöngyház réteggként akarjuk felhordani. Ilyenkor az alapréteg lehet fehér vagy fekete. Ez lehetővé teszi a Harlequin számára az átlátszóságot és megfelelő hatást. A D941-es bármilyen mennyiségben használható annak függvényében, hogy milyen hatás akarunk elérni.

Mindkét esetben: az alaprétegnél és a Harlequin-nél szükséges használni a D841-es edzőt 10 % arányban a 100%-os felhasználásra kész mennyiségtől függően.

* A hígító kiválasztása a felhordási hőmérséklettől függően történjen: Lásd a termékismertetőt [PDS_PPG_Deltron BC](#).



Fazékidő:

Általános keverési arány: határtalan, felhasználás előtt jól összerázni.

3-rétegű keverési arány: D841 edzővel, nem haladja túl az 1 órát.

FELHORDÁS ÉS KILEVEGŐZTETÉS

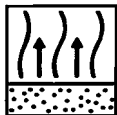


Fúvóka
Nyomás
Rétegszám

Száraz rétegvastagság

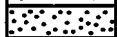
1,3-1,4 mm
A pisztolygyártó cég ajánlása alapján
2-3 (a teljes fedés eléréséig)

~25 µm
A 3-rétegű rendszer esetén a megfelelő hatás
szerint



Kilevegőztetés a rétegek között:

Mattulásig



Kilevegőztetés a szintelen lakk
felhordása előtt:

Mattulásig; maximum 24 óra



Szintelen lakk:

Deltron szintelen lakkok

SPECIÁLIS UTASÍTÁSOK



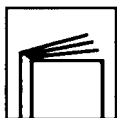
- A színinformáció tartalmaz néhány **Harlequin formulát**.

A PPG Essence csoportjához tartoznak, és a kódjuk „HE”-vel kezdődik (Pl. HE98-9921 “Evening Sky” MIC 2-rétegű). Ezek a formulák tartalmaznak Harlequin-t és Deltron BC festékeket is.

- Színminták a “tisztá” színekről és a formulákról a speciális brosúrában található..
- A legerősebb hatást a “tisztá” Harlequin festékekkel lehet elérni. Deltron BC festékekkel keverve a hatás csökken, azonban költségileg kedvezőbb.
- Az autógyarak is használnak Harlequin festékeket.

PISZTOLY ÉS SZERSZÁMTISZTÍTÁS

A munka befejeztével mossuk el a pisztolyt és a szerszámokat Deltron hígítóval vagy más erre alkalmas oldószerrel.



BIZTONSÁGTECHNIKA

Kérjük, kövesse a PPG által meghatározott biztonságtechnikai előírásokat, és használja a személyes védő felszereléseket.

A termék csak szakszerű műhelyben történő felhasználásra javasolt.
Az említett adatok csak információként szolgálnak. Használni a termékeket elég információ vagy szakszerű továbbképzés nélkül csak a felhasználó felelősségére. Ezért nem áll módunkba felelősséget vállalni bármilyen rossz eredmény vagy veszteség esetén.

A termékismertetőben közölt adatok bármikor módosíthatók általunk a folyamatos termékfejlesztés következtében.

A termék tulajdonságai külső tényezőktől függenek, mint például: rétegvastagság, hőmérséklet, relatív páratartalom vagy a levegőáramlás.



PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)
ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Poland

Telephone: (+48 22) 753 03 10
Fax: (+48 22) 753 03 13
<http://www.ppgrefinish.com>