



AUTO REFINISH

GLOBAL
REFINISH
SYSTEM



Termékismertető

DELTRON adalékok

D818 gyorsító

D885 fazékidő növelő és száradási időcsökkentő

D886 fazékidő növelő

TERMÉKLEÍRÁS

A D818 adalékkal csökkenthető a reakcióidő a festék és az edző között. A kevert festékhez adagoljuk a felhordás előtt. Használata alacsony hőmérsékleten vagy kis javításoknál ajánlott.

A D885 adalékkal egyben csökkenthető a száradási idő és növelhető a festék fazékideje. A felhordott festék hamar fog száradni a felületen, de a dobozban tovább marad híg a viszkozitása, mint normális esetben.

A D886 adalék a fazékidőt növeli meg a 2-komponensű festékekénél. Tartja az anyag viszkozitását ezzel lehetővé téve a hosszabb munkaidőt. A D886 nincs hatással sem a festék egyéb tulajdonságaira a felhordás közben sem a száradási időre.



FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Lásd az ehhez tartozó termékismertetőt.

Tisztítsuk le a felületet valamelyik PPG által javasolt zsírtalanítóval:

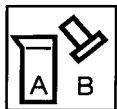
Lásd termékismertetőt [PDS_PPG_Zsírtalanítók](#)

TERMÉK ELŐKÉSZÍTÉS

D818*

Keverési arány:

A D818 gyorsító a kevert festékekhez adható a következő arányban:



(A) Kevert festék

(B) D818

1 liter

12 ml vagy 10 gr vagy 2 kupak

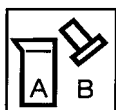
*További információt az ide tartozó termékismertetőkből találhatunk.

TERMÉK ELŐKÉSZÍTÉS

D885/D886

Keverési arány:

A D885, fazékidő növelő és száradási időcsökkentő és a D886, fazékidő növelő 1 literes műanyag dobozokban található, amelyben csak 250 ml anyag található. Mindkét adalékanyagot a saját dobozában, keverjük a Deltron hígítók közül a következő arányban:



(A) D885/D886	250 ml
(B) Deltron hígító**	1 literig

- Nyissunk ki egy új doboz D885/ D886-ot
- Adjunk hozzá Deltron hígítót (D807, D808, D812 vagy D869). A keverék mennyisége 3 cm-re a doboz tetejétől a dobozon jól látható jelnél legyen.
- Zárjuk le a dobozt majd ezt követően jól rázzuk össze.
- Használjuk a keveréket úgy, mint egy normál hígítót betartva minden egyes termék előírt keverési arányát.

SPECIÁLIS UTASÍTÁSOK

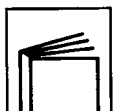


- NE HASZNÁLD a D818-ast és D885-öst a Deltron alapozókhoz.
- NE HASZNÁLD a D818, D885, D886-ost a Deltron BC vagy Envirobase-hez.
- NE HASZNÁLD a D818-ast a D893-as szintelen lakkal.
- Túlzott mennyiség a D818-ból fényvesztést okozhat.

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>