



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



mei 2006 (update januari 2010)

Productinformatie



Additives

PRODUCTEN

Deltron Accelerator	D818
Deltron Potlife Extender	D886
Deltron Enhancer	D885

PRODUCTBESCHRIJVING

D818 Accelerator is een additief die de reactie van het verfcomponent met de verharder versnelt. D818 wordt vóór de verwerking toegevoegd aan het gemengde gebruiksklare product.

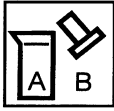
D886 Potlife Extender is een additief die de potlife van gemengde 2K producten verlengt, waarbij gebruiksklare producten gedurende een langere tijd een spuitbare viscositeit behouden. D886 heeft geen effect op de applicatie of droogtijden.

D885 Enhancer is een combinatie van een versneller en een potlife verlenger. Bij gebruik van D885 drogen aflakken sneller en is de potlife langer.

VOORBEREIDING VAN ONDERGROND

Zie betreffende PDS.

GEBRUIKSAANWIJZING



Mengverhouding:

D818 DELTRON® Accelerator

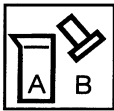
D818 Accelerator kan worden gebruikt om een versnelde verdunner te maken door toevoeging van:
(A) Deltron Thinner *
(B) D818

5l
250 ml

* D808 of D807

Op deze 'versnelde verdunner' een oranje sticker plakken met: 'Gevuld met D818 en gebruikt als D808 of D807', volgens de mengverhouding van het product.

PRODUCTINSTELLINGEN



Mengverhouding:

D886 Deltron Potlife Extender D885 Deltron Enhancer

D886 Deltron Potlife Extender of D885 Enhancer worden geleverd in een plastic 1l fles, die 250ml product bevat. Op onderstaande manier met Deltron Thinner verdunnen:

(A) D886/D885 250ml
(B) Deltron Thinner tot 1l

- Open een nieuwe verpakking D886.
- Voeg *Deltron Thinner* (D808, D807, D812, D869) toe tot de hoeveelheid vloeistof 3 cm onder de rand staat.
- Sluit de verpakking en meng de inhoud door de fles te schudden.
- Gebruik de 'speciale verdunner' alsof het een normale verdunner is volgens de mengverhouding van het product.

PRESTATIES EN BEPERKINGEN



Gebruik D818, D885 NIET in *Deltron 2K Primers*.

Gebruik D818, D885, D886 NIET in basislak *Deltron BC*.

Te grote hoeveelheden D818 verminderen het glansniveau van de droge laklaag.



REINIGEN APPARATUUR

Na gebruik alle apparatuur grondig reinigen met oplosmiddel of verdunner.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Deze producten zijn alleen voor professioneel gebruik en zijn niet geschikt voor andere doeleinden dan vermeld. De informatie op deze PDS is gebaseerd op wetenschappelijk en technisch onderzoek. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde voorzorgsmaatregelen te treffen ten einde correct gebruik van het product voor het gestelde doel te waarborgen. Voor gezondheids- en veiligheidsinformatie, zie Material Safety Data Sheet, beschikbaar op www.ppgrefinish.com

VOOR MEER INFORMATIE

PPG Industries
infobenelux@ppg.com

ENVIROBASE, DELTRON and the PPG logo 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

