



Tekniset tiedot

RLD8960V

Marraskuu 2020

Tarkoitettu ainoastaan ammattikäyttöön

Tuoteluettelo

Delfleet One Wash Primer - tartuntapohjamaali

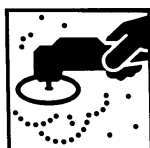
Tuote	Kuvaus
F8960	Wash Primer -tartuntapohjamaali
F8386	Wash primer – reaktiivinen ohenne
F371	Delfleet ohenne Hidas
F372	Delfleet ohenne Medium
F373	Delfleet ohenne Nopea

Tuotekuvaus

Delfleet One Wash Primer -tartuntapohjamaalin ominaisuuksiin kuuluu erittäin hyvä korroosionsuoja sekä maksimaalinen tarttuvuus useille eri metallipinnoille. Tuotteeseen yhdistetään yksi kolmesta suositellusta reaktiivisesta ohenteista.

Maalattavan pinnan esivalmistelu

VALMISTELE PINTA SEURAAVASTI:



Käyttökohteet:

Paljas teräs
Paljas alumiini
Anodisoitu alumiini
Galvanoitu teräs

GRP

Hionta:

P80-P150
P360, kuiva tai hiekkapuhallus
Ei hiontaa
Hionta punaisella Scotch Brite®
P80-P150
P320-400

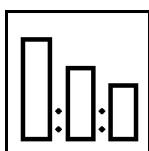
Puhdistus:

Käsiteltävältä pinnalta tulee poistaa kosteus, lika, rasva ja muut epäpuhtaudet ennen maalausta.

Käytä puhdistukseen D845 Erittäin tehokas - rasvanpoistoainetta ja D837 Spirit Wipe - pesunestettä (tai D8401 Low-V.O.C -pesunestettä).

Käyttöohje

PERINTEINEN- tai PAINESÄILIÖJÄRJESTELMÄ

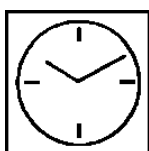


Sekoitusuhde:

F8960 Wash Primer -tartuntapohjamaali	2
F8386 Reaktiivinen ohenne	1
F37x Ohenne	0.2

Suosittelut yhdistelmät:

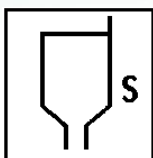
Lämpötila	<18°C	18-25°C	>25°C
Menetelmä	Nopea	Medium	Hidas
Oهنne	F373	F372	F371



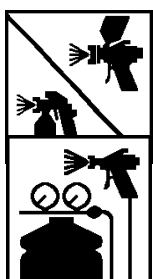
Käyttöaika 20°C: 24 Hours

Käsittely

PERINTEINEN-, PAINESÄILIÖ- TAI KORKEAPAINERUISKUTUS



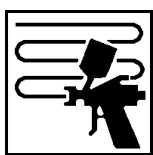
Ruiskutusviskositeetti 20°C:ssa:
18-22 sekuntia DIN4 perinteinen/painesäiliöjärjestelmä



1,4-1,6 mm Yläsäiliö tai imusyöttö 2.0-2,5 barin paineella

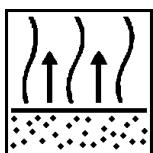
TAI

0,8-1,1 mm paineastia
Ilmansuuttimen paine: 0.68 bar
Maalauspain: 0.3-1.0 bar
Materiaalivirta: 280-320 cc/min



Kerrosten lukumäärä 2 keskivahvaa kerrosta:

Kuivakalvopaksuus: 15 – 20 µm



2 kerrosta:

Haihdunta-aika kerrosten välillä: Minimi 15 min tai kunnes täysin puolihimmeä
Haihdunta-aika ennen pintamaalausta: Minimi 60 min ja kunnes täysin puolihimmeä

tai uunitus 20 min / 50°C



Kuivumisaika:

20°C Pölykuiva: 15-20 min.
20°C Läpikuiva 2 hours
50°C Uunitus (metallin lämpötila) 20 min.



Märkä: Tarvittaessa P600-P800 tai
Kuiva: P320-P400

Läpihionnan jälkeen ruiskuta uusi kerros



Ylimaalaus

Ylimaalaa: Millä tahansa Delfleet PUR -pohjamaalilla tai -hiontapohjamaalilla
ÄLÄ YLIMAALAA: Millään Epoksipohjamaalilla

Ominaisuudet

Tuote on tarkoitettu käytettäväksi parantamaan tartuntaa ja suojaamaa korroosiolta. Tällöin tulee käyttää kolmen vaiheen järjestelmää (tartuntapohjamaalille yli 15µm kalvonpaksuus + hiontapohjamaali ja pintamaali.)

Terveys ja turvallisuus

EU-rajoitus tämän luokan tuotteelle (kategoria: IIB.c) ruiskutusvalmiissa muodossa on enintään 780g/l VOC. Tämän tuotteen VOC-pitoisuus ruiskutusvalmiissa muodossa on enintään 780 g/l. Riippuen käyttötavasta saattaa todellinen VOC-arvo jäädä pienemmäksi.

Nämä tuotteet on tarkoitettu vain ammattikäyttöön, eikä niitä tule käyttää muuhun kuin määriteltyyn tarkoitukseen. Tämän teknisen tiedotteen tiedot perustuvat tämänhetkiseen tuotekehitykseen ja tekniseen tietämykseen. Tuotteen käyttäjän vastuulla on varmistua tuotteen sopivuudesta aiottuun käyttötarkoitukseen. Terveysteen ja turvallisuuteen liittyvissä kysymyksissä pyydämme tutustumaan tuotteen käyttöturvatieotteeseen, joka on saatavilla <https://corarefinish.fi/asiakkaille/kayttoturvallisuus/ja> www.ppgrefinish.com

Maahantuonti ja markkinointi:

CORA REFINISH OY

Niittytie 27 A

01300 VANTAA

Puh. 010 8210 100

<https://corarefinish.fi>

asiakaspalvelu@corarefinish.fi

Valmistajan yhteystiedot:

Customer Service Sales Group

PPG Industries (UK) Ltd

Needham Road

Stowmarket

Suffolk IP14 2AD

Tel: 01449 771771

The PPG Logo, Delfleet, Delfleet One and PaintManager are registered trademarks and RapidMatch is a trademark of PPG Industries Ohio, Inc.
© 2018 PPG Industries, all rights reserved. Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries.

THESE PRODUCTS ARE FOR PROFESSIONAL USE ONLY.



DEL FLEET
ONE®