



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



Tammikuu 2011

Tuotetiedote



POLYESTERI RUIKUKITTI – A712

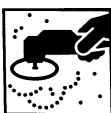
Kovete SHA307
Ohenne A714

TUOTEKUVAUS

A712 on vaaleanharmaa 2K polyesteriruiskukitti. Se on suunniteltu laajojen pintojen korjaukseen, joissa tavallisten kittien käyttöön kuluisi liikaa työaikaa.

Tuote on nopeasti kuivuva, helposti levitettävä ja tarjoaa hyvän kalvonpaksuuden. Hionnan jälkeen kittipinta voidaan päällemaalata millä tahansa PPG pohjamaalilla ennen pintamaalausta.

PINNAN ESIKÄSITTELY



Valitse aina sopiva PPG puhdistusaine pinnan mukaan. Puhdista ja kuivaa huolellisesti ennen ja jälkeen pinnan esikäsitteilyä.

Paljas teräs (myös hiekkapuhallettu) tulee hioa P80-120 kiekkoilla ja varmistua ettei pintaan jää ruostetta. D845 DX310 suositellaan puhdistukseen. A712 voidaan ruiskuttaa pinnalle suoraan, mutta paras korroosionkesto saavutetaan pohjustamalla pinta ensin epoksiprimerillä.



Muut paljaat metallit (esim. alumiini ja galvanoitu teräs) sekä **lasikuitu** tulee pohjustaa ennen A712 ruiskutusta epoksiprimerillä.

Alkuperäiset maalipinnat tulee hioa P280 karkeudella (kuiva) tai P360 (vesi). Pohjusta mahdolliset hionnassa paljastuvat metallipinnat DP40:llä.

Polyesteri pohjamaalit tulee kuivahioa P80-120 tartunnan varmistamiseksi.



SEKOITUSSUHTEET

	<u>Painon mukaan</u>
A712	100
SHA307	2
A714	2

TUOTTEEN OMINAISUUDET

Käyttöaika, 20°C: 20 min

RUISKUTUS JA HAIHDUNTA-AIKA

Suutinkoko:

Yläkannu 2.0 - 2.5mm
Imusyöttö EI SUOSITELLA

Ruiskutuspaino 2 - 3 bar

Kerrosten lukumäärä 3 – 4, (4 maksimissaan)

Haihdunta-ajat:

Kerrosten välissä 5 - 10 min
Ennen uunitusta 10 min

KUIVUMISAJAT



IR:

Lyhyt aalto 10 min
Keskipitkä aalto 15 min



Hiontakuiva, 60°C 30 min
Pölykuiva, 20°C 20 min
Hiontakuiva, 20°C (200 mikronia) 2-3 tuntia

Kuivakalvonpaksuus:

Minimi 150µ
Maksimi 600µ

Teoreettinen peittokyky: 2-3m²/lt





Hionta:
Kuiva

P180, sitten P320

Vesi

EI VESIHIONTAA!



Päällemaalattavissa:

Kaikki PPG 2K pohjamaalit. Katso lisätietoja
"Rajoitukset" kohdasta.

RAJOITUKSET



Älä ruiskuta A712 phenolic-pohjaisten primereiden päälle (esim Universel, 2+1).

Sekoita tuote purkissa huolellisesti ennen käyttöä.

A721 on herkkä vedelle, eikä sitä tulisi vesihioa.

Tuotteen päälle on aina ruiskutettava 2K pohjamaali ennen pintamaalikerrosta!

VOC TIEDOT

EU:n asettama VOC-raja tuoteryhmälle, johon tämä tuote kuuluu (tuotekategoria IIB.b) on 250g/litra (käyttövalmis seos). Tämän tuotteen käyttövalmiin seoksen VOC-pitoisuus on maksimissaan 250g/litra, käytöstavasta riippuen VOC-arvo voi olla alhaisempikin.

TERVEYS JA TURVALLISUUS

Nämä tuotteet on tarkoitettu vain ammattikäyttöön. Tämän teknisen tiedotteen tiedot perustuvat tuotekehittelyyn ja kokemuksen mukaiseen tietämykseen. Tuotteen käyttäminen varmistumatta ensin sen sopivuudesta asianomaiseen tarkoitukseen tapahtuu asianomaisen omalla vastuulla eikä valmistaja tai maahantuojaja tällaisessa tapauksessa vastaa tuotteen käyttäytymisestä tai aiheutuvista menetyksistä tai vahingoista. Terveysteen ja turvallisuuteen liittyvissä kysymyksissä pyydämme tutustumaan tuotteen käyttöturvatiedotteeseen, joka on saatavilla CORA Refinish:tä tai internetistä osoitteesta: http://www.ppg.com/PPG_MSDS

PPG Industries (UK) Limited.
Auto Refinish
Customer Service and Sales Group,
Needham Road,
Stowmarket, Suffolk. IP14 2AD, England.
Tel: 01449 771775
Fax: 01449 773480



Maahantuonti ja markkinointi:
CORA Refinish Oy
Niittytie 27 A
01300 Vantaa
puh. 010 8210 100
internet: www.ppg.fi

