

DELTRON

YLEISMUOVIPRIMER D820

TUOTTEET

Deltron Yleismuoviprimer D820
DX103 Muovipintojen pesuneste D846

TUOTEKUVAUS

D820 on läpinäkyvä käyttövalmis tartuntaprimer muovipinnoille. Se sopii käytettäväksi useisiin eri autoissa käytettäviin muoviosiin.

D820 voi käyttää Deltron pintamaalien alla. Kun maalataan D820 päälle, voi olla tarpeellista käyttää pintamaalissa jousto-, matta- tai muuta lisäainetta, riippuen muovipinnasta ja halutusta lopputuloksesta. Tarkempia tietoja saa PPG esitteestä 'Muovimaalausmenetelmät'.

MAALATTAVAN PINNAN ESIKÄSITTELY - PUHDISTAMINEN JA HIONTA

Huolellinen esivalmistelu on erittäin tärkeää maalauksen onnistumisen kannalta, ilman huolellista puhdistamista saattaa tartuntapinta jäädä heikoksi

- Pese kaikki pinnat saippualla ja vedellä
- Mikäli muovipinta vaikuttaa epätasaiselta, suositellaan sen osan 'lämmittämistä' 30°C:n. 30 min. Tämä nostaa ylimääräiset aineet pintaan, josta ne on helppo poistaa.
- Muovipinta tulee puhdistaa huolellisesti D846 DX 103 Muovipintojen pesunesteellä. Puhdista jokainen osa erikseen levittämällä D846 puhtaalla liinalla ja poistamalla se toisella puhtaalla, kuivalla liinalla. Epätasaisilla pinnoilla hienon nailonharjan (esim. kynsiharja) käyttö on suositeltavaa..
- Pehmeät helposti muotoiltavissa olevat muovit (kuten polyuretaani PUR) tulee hioa karkeudella P600. Karkeat muovit tulee hioa D846:ssa kostutetulla scotchbrite tyynyllä.
- Puhdista pinta uudestaan D846:lla ennen hiontaa ja D820 ruiskuttamista.

MAALATTAVAN PINNAN ESIKÄSITTELY - TASOITTAMINEN

Pintavauriot voidaan korjata käyttämällä sopivaa PPG kittiä - katso tuoteselostetta EU76 :

- **A625 Iviplast 66** on hienojakoinen kaksikomponenttinen polyesteritasoite, jolla on erittäin hyvä tartunta karkeisiin ja joustaviin muoveihin. Iviplast 66 kestää hyvin kolhuja ja kiveniskuja, joita usein esiintyy korin alaosissa ja listoituksen alueella.
- **A655 Pinhole Filler** on erittäin kevyt nopeasti kuivuva 1-komponenttinen tasaite. Se sopii pieneen tasoitustyöhön muoveille ja muovipinnoille, etenkin kun ne on tarkoitus maalata kiiltovärillä

KÄYTTÖOHJE

<i>Sekoittaminen</i>	Sekoita purkkiä kevyesti muutaman sekunnin ajan ennen D820:n käyttöä.
<i>Sekoitussuhde</i>	D820 on valmis käytettäväksi Ohentamista ei tarvita
<i>Suutinkoko</i>	1.3 - 1.5 mm
<i>Tavanomainen:</i>	4 bar
<i>HVLP:</i>	0,5 - 0,7 bar
<i>Ruiskutus:</i>	1 ohut kerros
<i>Haihdunta-aika ennen pintamaalausta 20°C</i>	30 min
<i>Kuivakalvopaksuus</i>	noin 50 um
<i>Teoreettinen peittokyky</i>	6 neliometriä/litra Teoreettinen peittokyky ruiskutusvalmiista tuotteesta oletettuna, että tehokkuus on 100% ja kalvonpaksuus annetun arvon mukainen.
<i>Kuivumisajat/20°C</i>	
<i>Pölykuiva:</i>	2 min
<i>Läpikuiva:</i>	30 min
<i>Hionta:</i>	Tätä tuotetta ei tarvitse hioa
<i>Päälle-/uudelleenmaalaus aika/20°C</i>	
<i>Minimi:</i>	30 min
<i>Maksimi:</i>	24 h
<i>Päällemaalaus hiomapohjamaalin kanssa:</i>	D816 Y042 Muovipintaprimer
<i>Suoraan pintamaalilla:</i>	Deltron BC <i>tai</i> Deltron Envirobase <i>tai</i> Deltron DG <i>tai</i> Deltron HS
	Tarkemmat tiedot pintakuviointi- ja himmennysaineista saat PPG:n esitteestä 'Muovimaalausmenetelmät'

HUOMAUTUKSIA JA RAJOITUKSIA

D820 tulee sekoittaa kevyesti ennen käyttöä

Anna D820:n kuivua täydet 30 min. ennen pintamaalin käyttöä, muuten tartunta voi heiketä huomattavasti.

15.5.97/ Käyttöohjessa olevasta suosituksesta huolimatta, tulisi täyteväri (esim. Prima) ruiskuttaa suoraan D820 päälle. PPG:n ohjeiden mukaisesti D816 käyttö ei ole välttämätöntä (Ersson / Krogh).

Puhdista käytön jälkeen ruiskutusvälineet huolellisesti puhdistusliuottimella tai ohenteella.

Osittain käytetyt purkit tulee sulkea huolellisesti käytön jälkeen.

TYÖTURVALLISUUSOHJEITA

Katso käyttöturvatiedote

Tämä tuote on vain ammattikäyttöön.

Tässä ohjelehtisessä annetut tiedot tarkoitettu vain opasteeksi. Tuotteen käyttäminen varmistumatta ensin sen sopivuudesta asianomaiseen tarkoitukseen tapahtuu asianomaisen omalla vastuulla eikä valmistaja tai maahantuojia tällaisessa tapauksessa vastaa tuotteen käyttäytymisestä tai aiheutuvista menetyksistä tai vahingoista. Tässä ohjelehtisessä annetut ohjeet saattavat muuttua kokemuksen ja jatkuvan tuotekehittelyn tuloksena. Ilmoitetut kuivumisajat ovat keskiarvoja 20°C lämpötilassa. Kalvonvahvuus, ilmankosteus ja ilman lämpötila voivat kaikki vaikuttaa kuivumisaikoihin.

Maahantuojat:

CORA VÄRI OY

Koivukummuntie 4
01510 VANTAA

Puh: 09-825 6650

Fax: 09-825 66555

E-mail: cora@coravari.fi