

# TASOITTEET

GALVAPLAST 77 - A656

IVIPLAST 66 - A652

P.E. STOPPER - A661

EXTRA LIGHT - A659

PINHOLE FILLER - A655

PUTTY V.B.A. BEIGE - A242

## TUOTTEET

|                                     |                                    |      |
|-------------------------------------|------------------------------------|------|
| Galvoplast 77                       | - Monikäyttöinen polyesteritasoite | A656 |
| Iviplast 66                         | - Joustava polyesteritasoite       | A652 |
| P.E. Stopper                        | - Perinteinen polyesteritasoite    | A661 |
| Extra Light                         | - Kevyt polyesteritasoite          | A659 |
| Pinhole Filler                      |                                    | A655 |
| Putty V.B.A. Beige                  | - Akryylitasoite                   | A242 |
| Kovete A656, A652, A661 ja A659:lle | - purkit                           | A665 |
|                                     | - pienpatruunat                    | A666 |
|                                     | - isot patruunat                   | A667 |

## TUOTEKUVAUKSET

**Galvoplast 77** on korkealaatuinen 2-komponenttinen polyesteritasoite, joka tarttuu erittäin hyvin kaikkiin metallipintoihin - myös vaikeisiin kuten galvanoituun teräkseen, ruostumattomaan teräkseen, alumiiniin ja lasikuituun. Helppo levittää, kuivuu nopeasti, helppo hioa. Galvoplast sopii lukuisiin käyttötarkoituksiin.

**Iviplast 66** on hienojakoinen polyesteritasoite, joka tarttuu hyvin muovipintoihin. Tasoite on riittävän joustavaa sekä kova- että joustumuoveille. Iviplast 66 kestää hyvin kolhuja ja pikkukiviä, joita esiintyy korin alaosissa ja listoituksen alueella.

**P.E. Stopper** on perinteinen 2-komponenttinen polyesteritasoite, joka kuivuu nopeasti ja on helppo hioa. P.E. Stopper sopii paljaille teräs-, lasikuitu- ja lujitemuovipinnoille sekä muille pohjamaalatuille tai maalatuille pinnoille.

**Extra Light** on alhaisen ominaistiheyden omaava 2-komponenttinen polyesteritasoite, joka on helppo levittää ja työstää myös pinta-alaltaan laajoilla pinnoilla. Extra Light on tasalaatuista, joustavaa ja iskunkestävää. Se sopii paljaalle teräkselle, maalipinnoille, lasikuidulle ja lujitemuoville.

**Pinhole Filler** on kevyt 1-komponenttinen tasoite, joka on tarkoitettu karkeiden tai epäsäännöllisten pintojen tasoitukseen silloin kun ne on tarkoitettu maalata kiiltoväriä. Pinhole Filler sopii nimenomaan muovatuille pinnoille, varsinkin muoville.

**Putty V.B.A. Beige** on kevyt 1-komponenttinen täyteaine, joka soveltuu naarmujen ja pikkuvirheiden pikakorjaukseen. VBA Putty voidaan levittää pohjamaalin ja tasoitteen päälle, ja se säästää käsittelyvirheiden korjauksen vaatiman ajan.



### ESIKÄSITTELY

Taulukossa on ilmoitettu pinnat, joille kukin PPG-tasoite voidaan levittää suoraan. Jos pinta edellyttää kuivahiontaa, myös hiontakarkeus on ilmoitettu.

**Valitse sopiva PPG-puhdistusaine (-aineet) alla olevasta taulukosta. Huolehdi siitä, että pinta puhdistetaan ja kuivataan huolellisesti ennen esikäsitteilyä ja sen jälkeen.**

|                              | <b>Galvoplast<br/>77<br/>A656</b> | <b>Iviplast<br/>66<br/>A652</b> | <b>P.E.<br/>Stopper<br/>A661</b> | <b>Extra<br/>Light<br/>A659</b> | <b>Pinhole<br/>Filler<br/>A655</b> | <b>Putty VBA<br/>Beige<br/>A242</b> |
|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| Maalipinta                   | Kyllä<br>P360                     | Ei                              | Kyllä<br>P360                    | Yes<br>P360                     | Kyllä<br>scotchbrite               | Kyllä<br>P360                       |
| Paljas teräs<br>ja valurauta | Kyllä<br>P80-120                  | Ei                              | Ei<br>P80-120                    | Yes<br>P80-120                  | Ei                                 | Kyllä<br>P80-120                    |
| Galvanoitu<br>teräs          | Kyllä<br>scotchbrite              | Ei                              | Ks. huom.<br>(1)                 | Ks. huom.<br>(1)                | Ei                                 | Ei                                  |
| Alumiini                     | Kyllä<br>P120-240                 | Ei                              | Ks. huom.<br>(1)                 | Ks. huom.<br>(1)                | Ei                                 | Ei                                  |
| Lasikuitu ja<br>lujitemuovi  | Kyllä<br>P360                     | Ei                              | Kyllä<br>P360                    | Kyllä<br>P360                   | Kyllä<br>scotchbrite               | Kyllä<br>P360                       |
| Muovi                        | Ei                                | Kyllä<br>scotchbrite            | Ei                               | Ei                              | Kyllä<br>scotchbrite               | Ei                                  |
| Polyesteri-<br>tasoite       | -                                 | -                               | -                                | -                               | Ei                                 | Kyllä<br>P80                        |

Huom. (1). Tasoite voidaan levittää metallipinnalle vasta sen jälkeen kun pinta on pohjustettu sopivalla tartuntapohjamaalilla (esim. kromaattivapaa DP40 2K -epoksipeittöväri - D834/D835). Älä käytä fenolipohjaisia tartuntapohjamaaleja.



### ALUSTAN PUHDISTUSAIINEEN VALINTATAULUKKO

| <i>Koodi</i> | <i>Tuote</i>                      | <i>Käyttötarkoitus</i>  |
|--------------|-----------------------------------|---|
| D845         | DX310 -rasvanpoistoaine           | Ensimmäisen vaiheen esipuhdistusaine. Puhdista pinta ensin tällä aineella. Sopii kaikille paljaille metallipinnoille.                   |
| D837         | DX330 Spirit Wipe                 | Sopii lian, rasvan ja muiden epäpuhtauksien irrotukseen ennen maalaustyötä tai sen aikana.  |
| D846         | DX103 -rasvanpoistoaine muoveille | Tehokas ja nopeuvaikutteinen rasvanpoistoaine, jonka koostumus ehkäisee staattisen sähkövarauksen muodostumista ja säästää muovipintaa. |

### KÄYTTÖOHJE

|  | <b>Galvoplast<br/>77<br/>A656</b>   | <b>Iviplast<br/>66<br/>A652</b>             | <b>P.E.<br/>Stopper<br/>A661</b> | <b>Extra<br/>Light<br/>A659</b>             | <b>Pinhole<br/>Filler<br/>A655</b>        | <b>Putty VBA<br/>Beige<br/>A242</b> |
|--|---|---|----------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| <i>Kovetteen<br/>valinta:</i>                                      | A665 tasoitepurkeille<br>A666 pienille tasoitepatruunoille<br>A667 suurille tasoitepatruunoille |   |                                  |   | Toimitetaan käyttö-<br>valmiina purkeissa |                                     |
| <i>Kovetteen<br/>lisäys:</i><br>5 - 10°C<br>10 - 20°C<br>20 - 30°C | 2.5-3.0%<br>2.0-2.5%<br>1.5-2.0%<br>paino-%   | 2.5-3.0%<br>2.0-2.5%<br>1.5-2.0%<br>paino-% | 3.0%<br>2.0%<br>1.0%<br>paino-%  | 2.5-3.0%<br>2.0-2.5%<br>1.5-2.0%<br>paino-% | -   | -                                   |
| <i>Sekoitus:</i>   | Sekoita kovete tasoitteeseen huolellisesti kunnes aineet muodostavat tasalaatuisen massan.      |   |                                  |   | ei sekoiteta                              |                                     |



| KÄYTTÖOHJE (jatkuu)                                      |                                   |                                  |                                  |                                  |                                    |                                     |
|--|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
|  | <b>Galvoplast<br/>77<br/>A656</b> | <b>Iviplast<br/>66<br/>A652</b>  | <b>P.E.<br/>Stopper<br/>A661</b> | <b>Extra<br/>Light<br/>A659</b>  | <b>Pinhole<br/>Filler<br/>A655</b> | <b>Putty VBA<br/>Beige<br/>A242</b> |
| <i>Käyttöaika:</i><br>5 - 10°C<br>10 - 20°C<br>20 - 30°C | 8-12 min<br>7-10 min<br>5-10 min  | 8-12 min<br>7-10 min<br>5-10 min | 8-10 min<br>6- 9 min<br>5- 9 min | 8-12 min<br>7-10 min<br>5-10 min | -                                  | -                                   |
| <i>Levitys:</i>  | Käytä sopivaa veistä tai lastaa   |                                  |                                  |                                  | ks. huom.<br>(2)                   | ks. huom.<br>(3)                    |



Huom. (2). A655 Pinhole Filler -tasoite levitetään puhtaalla rievulla pyörivin liikkein niin, että pinnassa olevat pienet aukot peittyvät. Pyyhi sitten ylimääräinen tasoite pois ja levitä toinen kerros ja anna sen kuivua normaali-ilmassa 20°C:n lämpötilassa 15 min. Poista mahdollinen ylimääräinen tasoite, pyyhi pinta malaa se muoville tarkoitetulla pohjamaalilla.

Huom. (3). A242 Putty V.B.A. Beige -tasoite levitetään useana ohuena kerroksena. Yksittäisten kerrosten annetaan haihtua 5-10 min 20°C:ssa. Tasoite levitetään veitsellä tai lastalla. Putty V.B.A. Beige -tasoite voidaan hioa ja maalata 30-60 minuutin ilmakehityksen jälkeen ympäristön lämpötilan ja kalvonmuodostuksen mukaan.



|  |  |   |   |   |  |  |
|--|--|---|---|---|--|--|
| <i>Kuivumisaika<br/>ennen hiontaa:</i><br>5 - 10°C<br>10 - 20°C<br>20 - 30°C | 35-45 min<br>30-40 min<br>20-30 min  | 35-45 min<br>30-40 min<br>20-30 min               | 25-30 min<br>20-25 min<br>15-20 min               | 35-45 min<br>30-40 min<br>20-30 min               | ks. yllä                               | ks. yllä   |
| <i>Keskiaaltainen IP</i>   | 5-6 min  | ei  | 5-6 min   | 5-6 min   | ei                                     | ei   |
| <i>Lyhytaaltainen IP</i>   | 4-5 min  | ei  | 4-5 min   | 4-5 min   | ei                                     | ei   |
| <i>Huom.:</i>  | Ennen 2-komponenttisten polyesteritasoitteiden (esim. A656, A652, A661 tai A659) hiontaa, pinta kannattaa pyyhkiä Deltron Fast Thinner D808 -ohenteella. Se vähentää pinnan tahmeutta ja ehkäisee hiontapaperin tukkeutumista. |   |   |   |  |  |
| <i>Kuivahionta :<br/>hiontapaperin<br/>karkeus</i>                           | P80<br>seuraavaksi<br>P120<br>seuraavaksi<br>P240  | P80<br>seuraavaksi<br>P120<br>seuraavaksi<br>P240 | P80<br>seuraavaksi<br>P120<br>seuraavaksi<br>P240 | P80<br>seuraavaksi<br>P120<br>seuraavaksi<br>P240 | ei hiontaa                             | P220<br>seuraavaksi<br>P400                                |
| <i>Päällemaalaus-<br/>aika 20°C:ssa:</i>                                     | 60 min   | 60 min  | 60 min  | 60 min  | 15 min                                 | 30-60 min  |
| <i>Päälle-<br/>ruiskutus</i>   | Mikä<br>tahansa<br>PPG 2K<br>-peittoväri   | Sopiva<br>PPG-<br>muovi-<br>pohjamaali            | Mikä tahansa PPG 2K<br>-peittoväri                |   | Sopiva<br>PPG-<br>muovi-<br>pohjamaali | Mikä<br>tahansa<br>PPG-<br>peittoväri<br>tai<br>pintamaali |



## KÄYTTÖOHJEET JA -RAJOITUKSET

Noudata aina kovetetta lisätessäsi ilmoitettua sekoitussuhdetta. Älä yritä nopeuttaa kuivumista lisäämällä ylimääräistä kovetetta, sillä se aiheuttaa maalikalvossa vaurioita kuten neulareikiä, laikkuja ja kiillon himmenemistä.

Huolehdi siitä, että 2-komponenttipolyesteritasoite ei joudu kosketuksiin veden kanssa - käytä aina kuivahiontaa. Vaikka tasoinne kuivattaisiin uunissa tai infrapunalampuilla, märkähionta voi silti aiheuttaa mikrokuplimista.

Sen jälkeen kun kovete on sekoitettu tasoihteeseen, sitä ei saa laittaa takaisin purkkiin. Varo, ettei sekoittamiseen käytetty keppi tai lasta joudu kosketuksiin purkissa olevan tasoihteen kanssa.

A242 Putty V.B.A. Beige -tasoihtetta lukuunottamatta pintamaali ei suositella ruiskutettavaksi suoraan näiden tuotteiden päälle. Käytä aina sopivaa pohjamaalia, esim. D839 Prima tai D836 Koba Plus.

Säilytä tuotteet viileässä kuivassa paikassa ja suojaa ne auringonvalolta.

Sulje puoliyhjät astiat aina huolellisesti käytön jälkeen.

## TUOTETURVALLISUUS

Lisätietoja tuotteen terveys- ja ympäristövaikutuksista on annettu tuoteturvaselosteissa ja pakkausteksteissä.



## LEIMAHDUSPISTEET

|   |                  |          |                     |
|---|------------------|----------|---------------------|
| Galvoplast 77 - Monikäyttöinen polyesteritasoite A656 | }                |          |                     |
| Iviplast 66 - Joustava polyesteritasoite A652         | }                |          |                     |
| P.E. Stopper - Perinteinen polyesteritasoite A661     | }                | Yli 21°C |                     |
| Extra Light - Kevyt polyesteritasoite A659            | }                |          |                     |
| Pinhole Filler -tasoinne                              | A655             | }        |                     |
| Putty V.B.A. Beige - Akryylitasoinne                  | A242             | }        | Alle 21°C           |
| Kovetteet   | A665, A666, A667 | }        | ei koske kovetteita |

### Tämä tuote on vain ammattikäyttöön.

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

### Maahantuoja:

## **CORA VÄRI OY**

Koivukummuntie 4  
01510 VANTAA

Puh: 09-825 6650  
Fax: 09-825 66555  
E-mail: cora@coravari.fi