

# Diessner PG Pinnoiteprimeri

Tekninen tietolehti  
7.6.2017  
3 sivua



**Hyvän tartunnan pinnoitteille takaava yleispohjuste sisä- ja ulkokäyttöön. Sopivia alustoja ovat betoni, kipsikartonkilevyt, sekä pitävät vanhat pinnoitteet ja rappaukset.**

- Pakkastestattu (By57 mukaisesti)
- Käyttövalmis
- Valkoiseksi pigmentoitu, sävytettävä
- Muodostaa pitävän tartuntapinnan
- Tasaa alustan imukyvyä
- Erinomainen CO<sub>2</sub>- ja vesihöyrynläpäisevyys
- Vesiohenteinen; ympäristöystävällinen ja lähes hajuton



Sideaineperusta	Muovidispersio
Pakkauskoko	8 / 25 kg
Värisävy	Valkoinen (sävytettävissä)
Tiheys	1,70 kg / l
VOC-pitoisuus	< 10 g / l

Levitystapa	Käsin
Ohentaminen	Vedellä, enintään 3 %
Materiaalimenekki	0,15 - 0,20 kg / m <sup>2</sup>
Säilyvyys	Avaamattomana 24 kk
Käyttölämpötila	Alusta ja ympäristö yli 5 °C

Kuivumisaika	Jatkokäsiteltävissä aikaisintaan 12 h kuluttua		
Raekoko	< 0,5 mm		
Vesihöyryn läpäisevyys (S <sub>d</sub> H <sub>2</sub> O)	< 0,14 m	V2 korkea luokka	DIN EN 1062

## Työohje

Tämä työohje on tarkoitettu apuvälineeksi Diessner PG Pinnoiteprimerin käyttöön ja suunnitteluun. Tarkemmat ohjeet muille Diessner-järjestelmän tuotteille löytyvät kunkin tuotteen omasta esitteestä ja kaikki järjestelmään kuuluvat osat ovat nähtävissä järjestelmäesitteissä. Lisätietoa ja apua tuotteiden käytössä ja suunnittelussa on saatavilla Maalarimestarien Oy:ltä.

## Alusta

Vanhoilta pinnoilta poistetaan kaikki irtonainen tai muuten vaurioitunut materiaali. Alustan tulee olla kuiva, sekä puhdistettu noesta, pölystä, rasvasta, ym. epäpuhtauksista. Kiiltävät vanhat pinnoitteet karhennetaan. Levä ja home poistetaan ja pinta käsitellään Diessner Toxol Saneerausaineella. Kolot paikataan ja epätasaisuudet tasoitetaan soveltuvilla tuotteilla. Liituuntuvat ja hiekkaantuneet pinnat poistetaan ja voimakkaasti tai epätasaisesti imevät alustat pohjustetaan Diessner Pohjustekonsentraatilla.



www.mestariit.fi

**Maalarimestarien Oy**

vaihde 020 786 1020

**Helsinki**  
Niittyläntie 4  
00620 Helsinki  
020 786 1022

**Helsinki**  
Hermannin rantatie 12  
00580 Helsinki  
020 786 1028

**Espoo**  
Luomantko 2 A  
02200 Espoo  
020 786 1030

**Turku**  
Viilarinkatu 10  
20320 Turku  
020 786 1036

**Tampere**  
Kuoppamäentie 1  
33800 Tampere  
020 786 1033

**Oulu**  
Paljetie 12  
90150 Oulu  
020 786 1038

# Diessner PG Pinnoiteprimeri

Tekninen tietolehti  
7.6.2017  
3 sivua

## Levitys

Normaalitilanteessa levitetään ohentamattomana märkää märälle -periaatteella. Voidaan ohentaa vedellä tarvittaessa, kuitenkin enintään 3 %.

Mikäli pohjuste halutaan levittää koneellisesti, suositellaan käytettäväksi kivetöntä Diessner WP Pinnoite- ja tartuntapohjustetta.

## Pinnoitus

Diessner PG Pinnoiteprimeri voidaan sävyttää päälle tulevan pinnoitteen sävyä vastaavaksi.

## Huomioitavaa

Tuotetta ei tule levittää suorassa auringonpaisteessa, voimakkaalla tuulella tai sateen tai yöpakkasen uhatessa. Levitetty materiaali tulee suojata sään vaikutuksilta. Lämpötila ei saa laskea alle suositellun käyttölämpötilan koko kuivumisaikana. Kuivumisaika ilmoitettu 23 °C lämpötilassa ja 50 % suhteellisessa ilmankosteudessa. Korkean suhteellisen ilmankosteuden tai matalien lämpötilojen yhteydessä sitoutumisprosessi voi hidastua merkittävästi. Erilaisista materiaaleista ja työolosuhteista johtuen suosittelemme tekemään tarvittaessa koepinnoituksen, jotta voidaan varmistua tuotteiden soveltuvuudesta haluttuun käyttötapaan ja -tarkoitukseen. Materiaalimenekki on arvio tarpeesta yhteen levityskertaan sileällä alustalla; todellinen menekki riippuu alustasta ja käyttötavasta ja tulee siksi määrittää kohdekohtaisesti koepinnoituksella. Varastointi viileässä, mutta jäätymiseltä ja kosteudelta suojattuna.

## Vaarasta ilmoittava lauseke

Ei tarvita

## Turvallisuustoimenpiteitä osoittavat lausekkeet

S 2 Säilytettävä lasten ulottumattomissa  
S 26 Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä



# Diessner PG Pinnoiteprimeri

Tekninen tietolehti  
7.6.2017  
3 sivua

Jos materiaali levitetään ruiskulla, älä hengitä maalisumua ja käytä hengityssuojainta, jos tuuletus ei ole riittävän tehokasta. Lue aina ennen käyttöä tuotteen tunnusmerkinnät ja tuotetiedot. Älä päästä valumaan viemäristöön, vesistöihin tai maaperään. Suojaa huolellisesti kaikki sellaiset pinnat, joita ei pinnoiteta. Pese roiskeet jo märkänä pois veden kanssa. Tutustu erilliseen käyttöturvallisuustiedotteeseen ennen käyttöä.

## Jätteiden hävitys

Vain täysin tyhjennetyt pakkaukset voidaan toimittaa kierrätyspisteeseen. Nestemäiset materiaali jäämät tulee toimittaa valtuutettuun jätemaalien keräyspisteeseen. Kuivuneet materiaali jäämät voidaan hävittää sekajätteenä.

## Selvitys raaka-aineista

Muovidispersio, pigmentit, täyteaineet, vesi, lisäaineet, kalvonmuodostusta edistävät aineet, säilöntäaineet.

