



Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjuste Diessner Streich- und Haftgrund

Valkoiseksi pigmentoitu pohjamaali ulko- ja sisäkäyttöön

- Liuotinaineeton ja lähes hajuton
- Parantaa tartuntaa
- Ei herkkä saippuoitumaan
- Käyttövalmis
- Ympäristöystävällinen
- Diffuusiokykyinen

Käyttökohteet:

Liuotinaineeton, vesiohenteinen, valkoiseksi pigmentoitu dispersiopohjuste, jolla alustat saadaan tehtyä pitäviksi, kestäviksi ja hyvän tartunnan takaaviksi.

Tekniset tiedot:

Sideaineperusta:	Muovidispersio DIN 55947 mukaan
Värisävy:	Valkoiseksi pigmentoitu
Pakkauskoko:	8 kg, 16 kg pakkaus
Varastointi:	Varastoi viileässä, mutta jäätymiseltä suojatussa varastotilassa.
Menekki:	Alustan kulloisenkin kuvion ja imukyvyn mukaan noin 150 – 200 g/m ² . Määritä kohdekohtaiset erot tekemällä koepinta.
Tuotekoodi Maalit ja lakat:	M-GP 01
Vaaraa osoittavat lausekkeet:	Ei tarvita
Selvitys raaka-aineista:	Muovidispersio, pigmentit, täyteaineet, vesi, lisäaineet, kalvonmuodostusta edistävät aineet, säilöntäaineet
Turvallisuustoimenpideohjeet:	Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä. Jos levitys tehdään ruiskuttamalla, älä hengitä maalisumua. Käytä hengityssuojainta, jos tuuletus on riittämätöntä. Ei saa päästää valumaan viemäristöön, vesistöihin eikä maaperään. Suojaa huolellisesti kaikki sellaiset pinnat, joita ei pinnoiteta. Pese materiaaliroiskeet kaikenlaisilta pinnoilta välittömästi pois veden kanssa. Lisätietoja: katso Käyttöturvallisuustiedote.
Jätteiden hävitys:	Vie vain täysin tyhjennetyt pakkaukset kierrätyspisteeseen. Vie nestemäiset materiaali jäämät valtuutettuun jätemaalien/-lakkojen keräyspisteeseen. Kuivuneet materiaali jäämät voidaan hävittää kovettuneina maaleina tai talousjätteenä. Jätekoodinumero 080112.

Käyttöohje:	Levitä normaalitapauksessa ohentamattomana, märkää märeille -periaatteella ja tasaisesti.
Levitystapa:	Siveltimellä ja telalla
Levityslämpötilan alaraja:	+ 5°C alustan ja ympäristön lämpötila. Älä tee levitystä suorassa auringonpaisteessa, sateella, äärimmäisen korkeassa ilmakesteudessa tai kovalla tuulella. Älä levitä kuumenille alustoille.
Kuivumisaika:	+ 23°C lämpötilassa ja 50% suht. ilmakesteudessa jatkokäsittely sallittua aikaisintaan 6-8 tunnin kuluttua. Parametrien muuttuessa myös kuivumisaika muuttuu.
Työvälineiden / Airless-laitteiden puhdistus:	Puhdista työvälineet heti käytön jälkeen vedellä.

Sopivat alustat ja niiden valmistelu:

Alustojen täytyy olla kestäviä ja kuivia. Niillä ei saa olla epäpuhtauksia, kukintoja, värjäytymiä, homesientä, kuonakerroksia, jauhemaisia kerroksia eikä erottavia aineksia. Alustat täytyy tarkastaa sopivuuden, tartunnan ja kestävyuden varmistamiseksi. Noudata VOB, osa C, DIN 18363, kohta 3 ja asiaankuuluvien BFS-tiedotteiden ohjeita (Saksa). Puhdistustöissä tulee noudattaa asiaankuuluvia lakimääräyksiä. Suosittelemme tekemään ennen töiden aloittamista koepintoja, joilla materiaalin sopivuus ja valmis pinta pystytään tarkastamaan.

Muista huomioida:

Monien eri alustatyyppeiden ja niiden kulloistenkin ominaisuuksien (esim. lujuus, imukyky, valmistusaineet) takia on tarpeen käyttää erilaisia pohjusteita. Seuraavat tiedot sisältävät tähän liittyviä ohjeita, mutta ne eivät kuitenkaan pysty korvaamaan itsetehdyistä koepinnoista saatavaa osviittaa.

Ulkopinnat:

Betoni:

Poista mahdolliset muottien irrotusainejäännökset sekä jauhemaiset kerrokset mekaanisesti tai painepesurilla lakimääräyksiä noudattaen.

Levitä heikosti imeville tai sileille pinnoille yksi pohjustekerros Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund).

Levitä imeville pinnoille yksi pohjustekerros Diessner Akryyli-hydropohjustetta (Acryl-Hydrogrund) ELF. Tee erittäin voimakkaasti imeville, pinnaltaan jauhemaisille pinnoille yksi pohjustekerros liuotinpitoisella Syväpohjusteella (Tiefgrund).

Kestävät lakka- tai dispersiomaalipinnat:

Karhenna kiiltävät vanhat pinnoitukset. Puhdista likaiset, lievästi liituuntuneet pinnat painepesurilla. (Noudata puhdistuksessa asiaankuuluvia lakimääräyksiä). Anna alustan kuivua hyvin. Levitä yksi pohjustekerros Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund).

Kestävät keinohartsilaastipinnoitukset:

Puhdista likaiset, lievästi liituuntuneet pinnat painepesurilla. (Noudata puhdistuksessa asiaankuuluvia lakimääräyksiä). Anna alustan kuivua hyvin. Levitä yksi pohjustekerros Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund). Pinnoita uudet keinohartsilaastilla rapatut pinnat ilman esikäsitteilyä.

Heikot lakka-, dispersiomaalipinnat tai keinohartsilaastipinnoitukset:

Poista täydellisesti sopivalla menetelmällä (esim. mekaanisesti, kuumaa vettä suihkuttavalla painepesurilla tai maalinpoistoaineella ja jälkipuhdistuksella asiaankuuluvia lakimääräyksiä noudattaen). Anna alustan kuivua hyvin. Levitä yksi pohjustekerros Diessner Akryyli-hydropohjustetta (Acryl Hydrogrund) ELF tai sileillä, heikosti imevillä pinnoilla yksi pohjustekerros Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund).

Levän tai homeen likaamat pinnat:

Poista levä ja home märkänä. Käsittele pinnat Diessner Toxolin kanssa. Noudata Diessner Toxolin teknistä tuotetiedotetta! Tee pohjustus kulloisenkin alustan mukaan.

Pienemmät vauriokohdat:

Asiaankuuluvasti tehtyjen esitöiden jälkeen korjaa pinta Diessner Julkisivutasoitteella ohjeiden mukaan ja tee tarvittaessa jälkipohjustus.

Sisäpinnat**Laastiryhmän P IV kipsi- ja valmislaasteilla rapatut pinnat normin DIN V 18550 mukaan:**

Kuonaantuneet kipsirappaukset täytyy hioa ja puhdistaa pölystä ja pohjustaa imukyvyn mukaan Diessner Akryyli-hydropsuhteella (Acryl Hydrogrund) tai Diessner Akryyli-hydro-aktiivipohjusteella (Acryl-Hydro-Aktivgrund). Käsittele heikosti imevät tai ei-imevät kipsirappaukset Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjusteella (Streich- und Haftgrund).

Kipsikartonkilevyt:

Hio tasoitekohdat tasaiseksi ja puhdistaa pölystä. Levitä kipsitasoitekohdille imukyvyn mukaan yksi pohjustekerros Diessner Akryyli-hydro-aktiivipohjustetta (Acryl-Hydro-Aktivgrund) ELF tai Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund). Levitä vesiliukoisia ja värjääviä aineita sisältäville levyille yksi pohjustekerros vesiohenteista Diessner Vesieristys- ja tartuntapohjustetta (Aqua Isolier- und Haftgrund).

Betoni (sisällä):

Poista mahdolliset muottien irrotusainejäännökset sekä jauhemaiset kerrokset sopivalla menetelmällä. Levitä ei-imeville, erittäin sileille pinnoille yksi pohjustekerros Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund). Pinnoita heikosti imevät alustat suoraan. Levitä imeville, hiekkaaville tai huokoisille pinnoille yksi pohjustekerros Diessner Hydropohjustetta (Hydrogrund).

Heikot pinnoitukset:

Poista kokonaisuudessaan sopivalla menetelmällä. Levitä huokoisille, imeville tai hiekkaaville pinnoille kulloisenkin imukyvyn mukaan yksi pohjustekerros Diessner Akryyli-hydropsuhteella (Acryl Hydrogrund) ELF tai Diessner Akryyli-hydro-aktiivipohjustetta (Acryl-Hydro-Aktivgrund). Levitä sileille, heikosti imeville pinnoille yksi pohjustekerros Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund).

Huonosti kiinni olevat tapetit:

Poista kokonaisuudessaan, pese liisteri- ja paperijäänteet pois. Levitä huokoisille, imeville tai hiekkaaville pinnoille kulloisenkin imukyvyn mukaan yksi pohjustekerros Diessner Akryyli-hydropsuhteella (Acryl Hydrogrund) ELF tai Diessner Hydropohjustetta (Hydrogrund). Levitä sileille, heikosti imeville pinnoille yksi pohjustekerros Diessner Pinnoite- ja tartuntapohjustetta (Streich- und Haftgrund).

Pienemmät vauriokohdat:

Asiaankuuluvasti tehtyjen esitöiden jälkeen korjaa pinta Diessner Sisätasoitteella ohjeiden mukaan ja tee tarvittaessa jälkipohjustus.

Muista huomioida:

Kaikki tässä annetut tiedot, erityisesti tuotteidemme levitykseen ja käyttöön liittyvät ehdotukset, perustuvat tietämykseen ja kokemuksiimme. Erilaisista alustamateriaaleista ja meistä riippumattomista työolosuhteista johtuen suosittelomme joka tapauksessa tekemään riittävästi omia koepintoja, jotta pystyt varmistamaan tuotteidemme soveltuvuuden haluttuun käyttötapaan ja käyttötarkoitukseen. Kun liuotinpitoista syväpohjustetta käytetään sisätiloissa, liuotin voi muodostaa voimakasta hajua. Neuvottele tällaisten tuotteiden käytöstä etukäteen tilaajan kanssa.

Tämän teknisen tuotetiedotteen julkaisemisen myötä kaikkien edeltävien versioiden voimassaolo lakkaa.**Erityisohjeita:**

Tekninen neuvonta: Emme ole voineet käsitellä tämän teknisen tuotetiedotteen puitteissa kaikkia mahdollisia alustoja ja niiden pinnoitusteknistä käsittelyä. Vaikeissa tapauksissa kysy yksityiskohtaisia ja kohdekohtaisia neuvoja asiantuntijoiltamme.

Tekninen neuvonta: 030 60 000 260 (Saksa)

www.diessner-farben.de
info@diessner-farben.de

Diessner GmbH & Co KG
Postfach 470352
12312 Berlin

Versio 2007-12-23