



# Syväpohjuste LF

## Tiefgrund LF

### Vesipohjainen erikoispohjuste sisä- ja ulkokäyttöön

- Lähes hajuton
- Liuotinaineeton
- Tunkeutuu tehokkaasti alustaan
- Ei herkkä saippuoitumaan
- Ympäristöystävällinen
- Diffuusiokykyinen

---

#### Käyttökohteet:

Monipuolisesti käytettävä läpinäkyvä pohjuste imevien alustojen imevyyden rajoittamiseen/tasoittamiseen, esim. muuratut seinät, DIN EN 998-1/DIN V 18550 MG P II-P IV mukaiset rapatut pinnat, betoni, imevät kuviorapatut pinnat, imevät ja kestävät vanhat maalipinnat, yms.

#### Tekniset tiedot:

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Sideaineperusta:</b>              | Muovidispersio DIN 55947 mukaan.  |
| <b>Värisävy:</b>                     | Läpinäkyvä.   |
| <b>Tiheys:</b>                       | n.1,05 g/ml   |
| <b>Pakkauskoko:</b>                  | 5 l, 10 l pakkaus.  |
| <b>Varastointi:</b>                  | Varastoi viileässä, mutta jäätymiseltä suojatussa varastotilassa.   |
| <b>Menekki:</b>                      | Sileällä alustalla noin 150-200 ml/m <sup>2</sup> kutakin levityskerrosta kohti. Kuvioituilla pinnoilla vastaavasti enemmän, määritä mahdolliset kohdekohtaiset erot tekemällä koepinta.  |
| <b>Tuotekoodi Maalit ja lakat:</b>   | M- DF 01  |
| <b>Selvitys raaka-aineista:</b>      | Akryylihartsihydrosoli, vesi, lisäaineet, säilöntäaineet.<br>Isotiatsolinoniallergikkojen neuvontapisteen puhelinnumero:<br>+49 60 000 249 (Saksa)  |
| <b>Vaaraa osoittavat lausekkeet:</b> | Ei tarvita.   |
| <b>Jätteiden hävitys:</b>            | Vie vain täysin tyhjennetyt pakkaukset kierrätyspisteeseen. Vie nestemäiset materiaali jäämät valtuutettuun jättemaalien/-lakkojen keräyspisteeseen. Kuivuneet materiaali jäämät voidaan hävittää kovettuneina maaleina tai talousjätteenä.<br>Jättekoodinumero 080112.   |
| <b>Turvallisuustoimenpideohjeet:</b> | Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Roiskeet silmistä huuhteltava välittömästi runsaalla vedellä. Jos levitys tehdään ruiskuttamalla, älä hengitä maalisumua. Käytä hengityssuojainta, jos tuuletus on riittämätöntä. Ei saa päästää valumaan viemäristöön, maaperään eikä vesistöihin. Suojaa huolellisesti kaikki sellaiset pinnat, joita ei pinnoiteta. Pese |

materiaaliroiskeet kaikentyyppisiltä pinnoilta välittömästi pois veden kanssa. Lisätietoja: katso EY-käyttöturvallisuustiedote.

### **Käyttöohjeet:**

**Levitys:** Levitä ohentamattomana, märkää märälle -periaatteella ja tasaisesti.  
Pohjusteen täytyy vahvistaa alusta tasaisesti. Se ei saa muodostaa tiivistä, kiiltävää pintaa, tee tarvittaessa koepinta.

**Levitystapa:** Siveltimellä, harjalla ja ruiskutuslaitteilla.

**Airless-levitys:** Suutin: 0,013" - 0,015"  
Ruiskutusaine: 60 - 80 bar  
Ruiskutuskulma: 20° - 50 °

Muista huomioida: Jos levität Syväpohjusteen (Tiefgrund) LF ruiskuttamalla, huolehdi siitä, että levitys sujuu tasaisesti. Vältä muodostamasta kiiltävää pintaa, joka aiheutuu liian paksusta kerroksesta. Suojaa viereiset pinnat, esineet yms. pisaroilta ja ruiskutussumulta.

### **Levityslämpötilan alaraja:**

+ 5°C alustan ja ympäristön lämpötila. Älä tee levitystä suorassa auringonpaisteessa, sateella, äärimmäisen korkeassa ilmakesteudessa tai kovalla tuulella. Älä levitä kuumenelle alustoille.

### **Kuivumisaika:**

+ 23°C lämpötilassa ja 50% suht. ilmakesteudessa jatkokäsittely sallittua aikaisintaan 6-8 tunnin kuluttua. Matalammassa lämpötiloissa tai suuremmassa ilmakesteudessa kuivumisaika muuttuu.

### **Työvälineiden / Airless-laitteiden puhdistus:**

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:**

Kaikki tässä annetut tiedot, erityisesti tuotteidemme levitykseen ja käyttöön liittyvät ehdotukset, perustuvat tietämykseen ja kokemuksiimme. Erilaisista materiaaleista ja meistä riippumattomista työolosuhteista johtuen suosittelemme 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.**

### **Ohje:**

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)  
[info@diessner-farben.de](mailto:info@diessner-farben.de)  
Diessner GmbH & Co KG

Postfach 470352  
12312 Berlin

Versio 2008-08-29