



## PremiumPrimer DG 27

### Tuote

Käyttövalmis, nestemäinen, pigmentoitu akrylaattipohjuste ulos ja sisälle.

### Käyttö

Rappauspohjan esikäsittelyyn mineraalisille pinnoille, imua tasaavana ja tartunta parantavana seuraavalle kerrokselle, jossa on mineraalisia tai orgaanisia rappauksia.

### Koostumus

Orgaanisia sideaineita, kvartsihiekkää, täyteaineita, vettä, pigmenttejä.

### Ominaisuudet

Hieno dispersio, löysä, käyttövalmis, liuotinaineeton neste, adheesionedisteeksi alustaansa imeytymisen ansiosta. Yhdenmukaistaa alustan imukäyttäytymisen. Vähentää huokoisuutta vähentäen laastien imukykyä osittain. Ensisivellyllä sideaine- ja vedenpoisto vähenee imevien, mineraalisten rakennusaineiden (alustat) niin, että kovettuminen voi tapahtua ihanteellisesti. Vesihöyryn läpäisy ei siten esty. Suuren pigmentointinsa ansiosta tapahtuu alustan värillinen tasoittuminen.

### Tekniset tiedot

Olomuoto:	nestemäinen
Väri:	valkoinen (myös värillisenä toimitettavissa)
Kiintoainepitoisuus:	noin 60 %
Tiheys:	noin 1,47 kg/dm <sup>3</sup>
pH-arvo:	noin 8,5
EU:n raja-arvo:	Kirjain A: Katteus g (Wb); 30 g/l (2010)
- Tosiarvo:	< 30 g/l VOC
Menekki [m <sup>2</sup> ]:	noin 0,1 - 0,15 l/m <sup>2</sup> sivelyä kohden (riippuu alustasta)
Riittäisyys:	noin 75 m <sup>2</sup> / 10 l ämpäri

### Pakkaus

Muoviämpäri, sisältö 10 l

### Varastointi

Suljetussa ämpärissä, viileässä, muttei alle + 5 °C. Varastointiaika vähintään 12 kuukautta.

### Laadunvarmistus

Säännöllinen laadunvalvonta- ja tarkastus ja kaikkien raaka-aineiden tiukka vastaanottotarkastus. Yrityksellä on TÜV-hyväksytty ja sertifioitu, maailmanlaajuisesti voimassa olevan normin DIN EN ISO 9001 mukainen laatujärjestelmä sekä TÜV-hyväksytty ja sertifioitu ympäristöjohtamisjärjestelmä, maailmanlaajuisesti voimassa olevan normin DIN EN ISO 14001 mukaisesti.

### Kemikaalilain mukainen luokitus

Varoitusmerkki: Ei edellytä tunnistemerkintää

S-lausekkeet:

S 2:	Ei lasten ulottuville.
S 24/25:	Vältettävä silmä- ja ihokosketusta.
S 26:	Silmiin joutuessa huuhdeltava heti hyvin vedellä, ja mentävä lääkäriin.
S 37/39:	Käytä työssä sopivia suojakäsineitä ja suojalaseja / kasvojen suojainta.
S 46:	Ainetta nieltäessä mentävä heti lääkäriin ja näytettävä pakkaus tai etiketti.

### Alusta

Sopivia alustoja ovat imevät, mineraaliset laastit ja muut kalkki- ja kalkkisementtipohjaiset rakennusaineet, jos ne ovat lujia, kantavia, puhtaita ja kuivuneita. Irtonaiset osat ja ontot kohdat, vanhat värikerrokset on poistettava täysin, voimakkaasti sään kuluttamat rappaukset on piikattava ja uusittava. Voimakkaasti imevät alustat on

pohjustettava PutzFestiger-rappauspohjusteella. Aluslaastin on oltava kovettunutta, täysin sitoutunutta ja riittävän kuivunutta. Rappausjärjestelmän kuivumisaika ennen pohjusteen levittämistä riippuu rappauksen paksuudesta ja vallitsevista sääolosuhteista (vähintään kuitenkin 7 päivää).

Alustan kosteuskuormitusta ei saa olla. Ne pinnat, joita ei käsitellä, on suojattava teippaamalla.

Jos on laikkuuntumisvaara alustasta ylivuotavista maaleista, (kipsikartonkilevyt, nikotiini, makulatuurit jne.) tarvitaan esikäsitteily SperrGrund-sulkupohjusteella.

### **Työstö**

Älä sekoita mitään muita aineita. Mahdollisesti voidaan tehdä tasainen, enintään 5 %:n ohennus vedellä. Sekoita pohjuste (hitaasti sekoittavalla sekoituskoneella) perusteellisesti. Levitä pohjustetta PremiumPrimer DG 27 puhdistetulle alustalle sivelemällä tai telalla kauttaaltaan ja tasaisesti. PremiumPrimer DG 27 käsitteilyt pinnat on annettava kuivua 24 tuntia ennen jatkokäsittelyä.

### **Ohjeita**

Älä työstä suorassa auringonvalossa, sateessa tai tuulessa, ja suojaa julkisivu sopivalla tavalla (telineverkko). Suuri ilman kosteus ja matalat lämpötilat voivat pidentää sitoutumisaikaa huomattavasti. Päällystyspintojen ympäristö, erityisesti lasi, keramiikka, klinkkeri, luonnonkivi, lakka ja metalli on suojattava. Huuhtelee roiskeet heti runsaalla vedellä. Älä odota kovettumista. Pese työvälineet heti käytön jälkeen vedellä. Tilaa värimuutosten välttämiseksi tarvittava määrä ainetta koko kohdetta varten yhdessä erässä. Ota käytettäessä lämpö- ja eristysrappausjärjestelmille tai kevyttiilimuurille huomioon valoisuus-asteet (HBW; ei alle 20). Älä päästä joutumaan maahan, vesistöön tai jäteveeteen.

Tuotekoodi: M-GP01

EAK / AVV jätekoodi: 08 01 12

Pohjustetta työstettäessä ja sen kuivussa aineen-, alustan- ja ulkoilman lämpötila saa olla alhaisimmillaan + 5 °C ja korkeintaan 30 °C. Normeja DIN V 18550 ja DIN 18350 (VOB, osa C; Saksa) sekä erityismääräyksiä "Yleisistä rakennusvalvonnallisista luvista" on noudatettava.

Tekninen ohjelehti: PremiumPrimer DG 27 05-03/12

Valmistaja: Baumit GmbH, Saksa

Maahantuoja: Kivira Oy

Tuotteiden ostajille ja käyttäjille antamamme käyttötekniset suositukset perustuvat kokemuksiimme, ja ne vastaavat nykyistä tieteen ja käytännön tietämystä. Ne eivät ole sitovia, eivätkä ne luo sopimusoikeudellista suhdetta, eivätkä kauppasopimuksen sivuvelvoitteita. Ne eivät vapauta ostajaa tarkistamasta itse tuotteidemme soveltuvuutta aikomaansa käyttötarkoitukseen. Rakennustekniikan yleisiä sääntöjä on noudatettava. Pidätämme itsellämme oikeuden teknistä kehitystä vastaaviin muutoksiin ja parannuksiin tuotteessa tai sen käytössä. Näiden teknisten tietojen julkaiseminen kumoo aiemmat versiot.

Ajankohtaisin tieto on internet-sivuillemme. Kaikissa kauppoissa sovelletaan voimassa olevia toimitus- ja myyntiehtojamme.