

Pitopohjuste

008008 AufbrennSperr

Tuote

Liutinaineeton pohjuste rappausalustan pohjustukseen ja pohjan imun tasaamiseen.

Käyttö

Pitopohjuste on alustan esikäsitteily sisälle ja ulos. Se säännöstelee tai vähentää voimakkaasti imevien tai eri tavoin imevien alustojen, kuten huokoisen tiilen, kalkkihiiekkakiven, kevytbetonin jne. imemisominaisuutta. Pitopohjustetta voidaan käyttää monella tavoin pohjusteeksi sekä kipsi-, kalkki- ja/tai sementtipohjaisille että pastamaisille alus- ja pintarappauksille. Sitä ei voida käyttää liitoskerroksena imemättömille alustoille. Siihen suositellaan betonikontaktia.

Koostumus

Keinohartsiliuos, mineraalisia täyteaineita ja pigmenttejä, orgaanisia ja epäorgaanisia apuaineita.

Ominaisuudet

Pohjuste, jonka työstövarmuus ja -mukavuus esikäsitteilyyn on hyvä voimakkaasti ja epätasaisesti imeville alustoille. Pitopohjuste ohennetaan ennen levittämistä vedellä. Siten se voidaan säätää juuri rakennuksen olosuhteita vastaavasti. Pitopohjuste on höyryä läpäisevä eikä muodosta kalvoa. Laastin mekaaniset ja rakennusfysikaaliset ominaisuudet säilytetään siten täysin.

Tekniset tiedot

Väri:	valkoinen
Veden tarve:	Sekoitusuhde 1 osa pitopohjustetta enintään 6 osaan vettä
Tiheys:	noin 1,1 kg/dm ³
EU:n raja-arvo:	Kategoria A h (Wb); 50 g/l (2007); 30 g/l (2010) - Tosiarvo: < 30 g/l VOC
Riittoisuus:	noin 125 - 250 m ² /ämpäri
Menekki:	0,04 - 0,08 l/m ² (pohjuste)

Pakkaus

Muoviämpärit, sisältö 10 l, (24 ämpäriä kuormalavalla = 264 kg)

Varastointi

Suljetussa ämpäriässä, viileässä, muttei kuitenkaan alle + 5 °C. Varastointiaika ei saa ylittää 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 tunnustemerkintää
S-lausekkeet:	
S 2:	Ei lasten ulottuville.
S 24/25:	Vältettävä silmä- ja ihokosketusta.
S 26:	Silmiin joutuessa huuhdeltava hyvin vedellä, ja mentävä lääkäriin.
S 28:	Pese heti pois, jos ihokosketusta.
S 37/39:	Käytä työssä sopivia suojakäsineitä ja suojalaseja.
S 46:	Ainetta nieltäessä mentävä heti lääkäriin, ja näytettävä pakkaus tai etiketti.

Alusta

Sopivia alustoja ovat kaikki voimakkaasti tai epätasaisesti imevät tiilimuurit, mikäli ne ovat puhtaita ja kuivuneita. Irtonaiset osat, lika ja pöly on poistettava.

Työstö

Pitopohjuste on ohennettava ennen levitystä. Silloin pitopohjusteeseen on ehdottomasti sekoitettava vettä, eikä päinvastoin! Sekoitussuhde alustan imemiskyvystä riippuen: Pitopohjuste: Vesi 1 : 3-1 : 6
Sekoita ohennus ennen levitystä hyvin. Sivele, ruiskuta ja levitä pohjuste telalla. Noudata 1 päivän kuivumisaikaa pitopohjusteen täydelliseen kuivumiseen saakka, sillä se vahvistaa vaikutusta.

Ohjeita

Suojaa vaarassa olevat alueet (lasi, keramiikka, metalli jne.). Huuhtelee roiskeet heti runsaalla vedellä. Älä odota kovettumista. Pese työvälineet heti käytön jälkeen vedellä. Pohjustetta työstettäessä ja sen kuivussa seinän- ja ulkoilman lämpötila saa olla alhaisimmillaan + 5 °C ja korkeintaan 30 °C. Normeja DIN V 18550 ja DIN 18350 (VOB, osa C; Saksa) on noudatettava.

Tekninen tuotekortti: Pitopohjuste 03-07/09 (Aufbrenn Sperre))

Valmistaja: Baumit GmbH, Saksa.

Maahantuonti ja Myynti: 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 kumoaa aiemmat versiot. Ajankohtaisin tieto on internet-sivuillamme.