

SilverFlex Sementtivapaa kuitulaasti

Tuote

Käyttövalmis, orgaanisesti sitoutuva, sementitön kuitulaasti.

Käyttö

Sementitön kuitulaasti elastoiduksi vahvikekerrokseksi yhdessä rappausverkon kanssa julkisivukorjauksissa sekä lämpö-rappaus- ja eristysrappausjärjestelmissä EPS-levyille. Ei sovi eristyslevyjen liimaukseen.

Koostumus

Orgaanisia sideaineita ja hiekkoja sekä lisäaineita työstöä ja tarttuvuutta parantamaan.

Ominaisuudet

Hyvin elastinen, vettä hylkivä, sään kestävä.

Tekniset tiedot

Raekoko:	0-1 mm
Lämmönjohtoluku:	0,7 W/(mK)
μ-arvo:	noin 100
S _d -arvo:	0,3 m (3 mm kerros)
W ₂₄ -arvo:	noin 0,05 kg/m ² *h ^{0,5}
EU:n raja-arvo:	Ac (Wb); 75 g/l (2007); 40 g/l (2010)
Tosiarvo:	< 40 g/l VOC
Menekki:	noin 3-3,5 kg / m ²
Riittoisuus:	noin 7 m ² /ämpäri

Pakkaus

Muoviämpärit, sisältö 25 kg

Varastointi

Suljetussa ämpärissä, viileässä, muttei 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 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

Alustan on oltava luja, kantava, puhdas, tasainen, eikä siinä saa olla tarttuvuutta vähentäviä jäämiä. Poista kerrokset, jotka eivät kannu. EPS-erityslevyillä pinnoitettaessa hio liitoskohdat. Sementitön tasoituslaasti ei sovellu liimalaastiksi julkisivujen eristyslevyille XS 022 tai sokkelin eristyslevyille XPS.

Työstö

Sekoita perusteellisesti hitaasti sekoittavalla sekoituskoneella. Levitä ruostumattomalla, teräksisellä laastikauhalla 2–3 mm:n paksuinen kerros. Upota, paina ja tasoita tähän kerrokseen hieno rappausverkko 10 cm liitoskohtien yli ulottuvana. Rappausverkon on oltava täysin lomittain. Saattaa olla, että tarvitaan vielä lisää tasoituslaastia. SilverFlex laastia voidaan levittää suurille pinnoille ruuvipumpulla ja pienille alueille käsin.

Ohjeita

Älä työstä suorassa auringonvalossa, sateessa tai tuulessa, ja suojaa julkisivu sopivalla tavalla (telineverkko). Älä tasoita UV-säteilyn vaurioittamille eristyslevyille (tasoitus ja pölyn poisto ovat tarpeen). Noudata ennen jokaista seuraavaa kerrosta vähintään 3 päivän kuivumisaikaa. Baumitin UniversalGrund-yleispohjuste ei ole tarpeen ennen orgaanisen pintalaastin levittämistä.

Käsiteltävien pintojen 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. Ei sovellu eristyslevyjen liimaamiseen!

Laastia työstettäessä ja sen kuivuessa seinän- ja ulkoilman lämpötila saa olla alhaisimmillaan + 5 °C ja korkeintaan +30 °C. Suuri ilman kosteus ja/tai matalat lämpötilat voivat pidentää sitoutumista huomattavasti.

Noudata normia DIN 18350 (VOB, osa C; Saksa) sekä erityismääräyksiä ”Yleisistä rakennusvalvonnallisista luvista”.

Tekninen tuotekortti: SilverFlex 03-11/12
Valmistaja: Baunit GmbH
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.

Kivira Oy
Juvan Teollisuuskatu 21 B
02920 Espoo

Puh. 097742720
Fax. 0977427212

info@kivira.fi
www.kivira.fi

sivu 2/2