



# 1007 BASE FIBER

## TEKNINEN TUOTELEHTI

Version: 2020-11-05

### TUOTEKUVAUS

Sementtipohjainen, itsetasoittuva ja pumpattava kuitupitoinen lattiatasoite betonialustojen tasoitukseen. Voidaan käyttää myös kelluviin rakenteisiin. Muodostaa normaalisti karkeamman pinnan, joka voi vaatia jälkikäsittelyä, kuten hiontaa ja pintatasoitusta. Suositeltu kerrospaksuus on 8–50 mm.

### KÄTTÖALUE

Tuote on tarkoitettu tasoitteeksi keraamisten lattialaattojen ja kelluvan parketin alle koteihin, konttoreihin, kouluihin, sairaaloihin, päiväkoteihin jne. Jos päälle liimataan muovimattoa, suositellaan hionta ja tasoitus esimerkiksi 1025 Superflow:lla. Puulattioiden tai parkettien liimausta tai tasoitteen maalausta ei suositella.

### TYÖOHJE

Pohja: Huolehdi, että pohja on puhdistettu pölystä, liasta, öljystä ym. Lisäksi pohjan on oltava kiinteä ja kova, eikä siinä saa olla heikosti kiinni olevia kerroksia tai halkeamia. Sementtiliima on hiottava tai jyrstittävä pois. Pohjan lämpötilan on oltava vähintään +10 °C. Pohjustus: Tarttuvuuden parantamiseksi ja liian nopean kuivumisen estämiseksi pohja on aina esikäsiteltävä Bostik Primer 6000:lla. Primer levitetään normaalisti imeville alustoille vedellä laimennettuna suhteessa 1:3. Voimakkaasti imeville alustoille suositellaan kahta käsittelykertaa. Sekoitus: Koneellisessa levityksessä käytetään sopivaa sekoituspumppua. Säädä veden määrää 18 prosenttiin. Tarkasta vesimäärä kokeilemalla leviävyyttä. Oikealla vesimäärällä leviävyyden pitäisi olla 140–150 mm (50x22 mm). Tarkista myös leviävyyttä testatessa, että tasoitusmassan koostumus on tasainen. Käytä vettä, jonka lämpötila on +5 – +20 °C. Älä käytä lämmintä vettä, sillä se voi aiheuttaa liian nopeaa kuivumista ja halkeilua. Massan lämpötilan on oltava +10 – +20 °C. Levitys: Massa pumpataan alustalle, jossa se leviää itsestään tasaiseksi ja suoraksi pinnaksi. Massaa voi olla tarpeen auttaa leviämään esimerkiksi kulmiin tai erittäin epätasaisilla pinnoilla levittämällä sitä hammastetulla lastalla. Sekoitettu massa on käytettävä 20 minuutin kuluessa. Ajat riippuvat toki kerrospaksuudesta, lämpötilasta, alustan kosteudesta ja imukyvyistä. Levitettäessä kahta kerrosta pohjustus tulee tehdä kerrosten välillä ja täysin kuivalle alustalle. HUOM! Suora auringonpaiste, korkeat lämpötilat, voimakas tuuletus tai vastaavat olosuhteet voivat nopeuttaa kuivumista, jolloin pintaa on suojattava nopealta kuivumiselta. Työvälineet on puhdistettava heti käytön jälkeen vedellä.

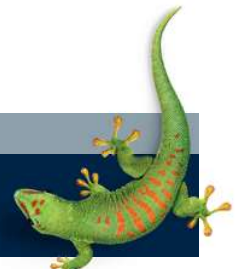
### TYÖSUOJELU

Tuote sisältää sementtiä ja on ärsyttävää. Lisätietoa käyttöturvallisuustiedotteesta.

OTA YHTEYTTÄ

PUH 010 8438800

info.fi@bostik.com



## TEKNISIÄ TIETOJA

Ominaisuudet	
Sideaine	Erikoisementti
Täyteaine	Luonnonhiekkä, enintään 2,0 mm
Kerrospaksuus	8–50 mm
Käyttöaika	20 min
Kuljettavissa	n. 2–4 tunnin kuluttua kuivumislämpötilan ollessa vähintään +18 °C.
Pakkaus	Irtotoimitus, suursäkki
Leviävyys	135–150 mm (SS 923519)
pH	kuivunut materiaali, alle 11
Paloluokka	A1fl (EN 13501-1)
Työvälineiden puhdistus	Vedellä heti käytön jälkeen
Päällystettävissä	1 vuorokausi / mm tai kun suhteellinen kosteus alittaa kyseessä olevalle päällysteelle sallitun arvon.
Menekki	n. 1,70 kg jauhetta / m <sup>2</sup> / kerros-mm
Puristuslujuusluokka	C16
Taivutusvetolujuusluokka	F4
Kutistuvuus	< 0,5 mm/m
Sideaine	Erikoisementti
Täyteaine	Luonnonhiekkä, enintään 2,0 mm
Kerrospaksuus	8–50 mm
Käyttöaika	20 min
Kuljettavissa	n. 2–4 tunnin kuluttua kuivumislämpötilan ollessa vähintään +18 °C.
Pakkaus	Irtotoimitus, suursäkki
Leviävyys	140–150 mm (SS 923519 (50x22 mm))
pH	kuivunut materiaali, alle 11
Paloluokka	A1fl (EN 13501-1)
Työvälineiden puhdistus	Vedellä heti käytön jälkeen
Päällystettävissä	1 vuorokausi / mm tai kun suhteellinen kosteus alittaa kyseessä olevalle päällysteelle sallitun arvon.
Menekki	n. 1,70 kg jauhetta / m <sup>2</sup> / kerros-mm
Puristuslujuusluokka	C16
Taivutusvetolujuusluokka	F4
Kutistuvuus	< 0,5 mm/m

(50x22 mm))

OTA YHTEYTTÄ

PUH 010 8438800

info.fi@bostik.com

