



IF 19

Kalkkikipsilaasti



Käyttöalueet

Sisärappauslaasti normaalissa ilmankosteudessa. Myös keittiöt ja kylpyhuoneet.

Soveltuu kaikenlaisten muurien, karhennettujen betoniseinien ja -kattojen, rakennuslevyjen ja verkkojen rappaukseen.

Kertatyöstettävissä.

Tasaisten sisäseinien tasoittamiseen Hienotasoite IS 20.

Ei sovellu erittäin kosteisiin tiloihin.

Tekniset tiedot

| | |
|--------------|--|
| Koostumus: | Hiekkaa, kalkkia, kipsiä ja lisäaineita parantava (ei sementtiä), valkokalkkia ja lisäaineita parantamaan työstöominaisuuksia ja tartuntaa. |
| Raekoko: | 0 - 0,8 mm |
| Lujuus: | Laastiryhmä P IV c, >2,0 N/mm ² |
| Riittoisuus: | n. 30 l märkälaastia / säkki: 1 Säkki / rappauksen paksuus 10 mm n. 3,0 m ² 1 Säkki / rappauksen paksuus 15 mm n. 2,0 m ² |
| Veden tarve: | 11 - 12 l / säkki |
| Pakkaus: | 35 kg paperisäkki / 36 säkkiä lavalla (1,26 t) |
| Varastointi: | Säilytetään kuivassa ja kosteudelta suojattuna. Varastointiaika ei saa olla pidempi kuin 3 kk. |
| Laatu: | Jatkuva laadun ja raaka-aineiden tarkkailu. TÜV:n tarkastama ja sertifikoitu DIN EN ISO 9001 mukainen laaduntarkkailumenetelmä, joka täyttää myös ISO 14001 säätämät ympäristönormit. |

Tuoteominaisuudet

Hyvät työstöominaisuudet.

Stabiilinen.

Ilmankosteutta säätelevä.

Jännitteetön sitoutuminen.

BAYOSAN Järjestelmäohjeita

ISO 08: vähentämään pohjan imua (voidaan käyttää vain kipsilaastien yhteydessä).

BTX 07: tartuntasiltana imemättömillä alustoilla (voidaan käyttää vain kipsilaastien yhteydessä).

KG 15: Kalkkikipsilaasti, jossa kevytlisäainetta.

IL 17: riittoisa kalkkikipsilaasti.

KP 37: kalkkilaasti, jossa pieni osa sementtiä.

RK 38: puhdas kalkkilaasti, jossa luonnon korkeahydraulista kalkkia. Ei sisällä sementtiä.

Viton Savilaastit: ekologiseen rappaukseen. Saatavana eri raekokoja.

1. Pohja

Pohjien tulee olla lujat, kantavat, puhtaat ja pölyttömät. Pohjien on oltava myös tasaisesti kuivuneet ja sitoutuneet. Sileät betonipinnat on käsiteltävä soveltuvalla tartunta-aineella, esim. BAYOSAN:in BTX 07:llä. Irrotusaineet ehdottomasti poistettava! Verkotusta käytettäessä huomioitava työstöohjeet. Erikoisrakennusaineita rapattaessa huomioitava DIN 18550. Voimakkaasti ja/tai epätasaisesti imevät pohjat tulee käsitellä ISO 08:lla.

2. Työstö

IF 19 voidaan pienet määrät sekoittaa vispilällä. Työstö on kuitenkin helpointa ja nopeinta suorittaa käyttämällä rappauspumppua. Kertatyöstössä vähimmäiskerrosspaksuus on 10 mm. Tasaisesti työstetty rappaus hierretään huopa- tai sienihierkimellä.

Aineen ärsyttävyys

Ei sisällä haitallisia lisäaineita.

Sidonta-aine kalkki reagoi kosteuden kanssa alkaalisesti. Iho ja silmät suojattava.

Ihokosketuksessa huuhdellaan runsaalla vedellä. Tuotetta joutuessa silmiin, hakeuduttava välittömästi lääkäriin.

Tarvittaessa voidaan pyytää tuotteen käyttöturvallisuusohjeet.

Päästötutkittu, TÜV-sertifikoitu.

Keittiöiden ja kylpyhuoneiden laatoitustöissä IF 19 pohjalaastina kertatyöstöllä. DIN 18550, osa 1, 4.2.3.3 ehdottomasti huomioitava! Jos työstetään kahteen kertaan on ensimmäisen kerroksen oltava riittävän kuiva (valkoinen) ja hyvin karhennettu ennen seuraavaa työstökertaa.

Ei saa työstää alle +5°C pohjan- ja ilman lämpötilassa. DIN 18550 ja DIN 18350 (VOB, osa C) huomioitava.

3. Jälkikäsitely

IF 19 vaatii suljetuissa tiloissa ohjeiden mukaiseen kuivumiseen riittävän ristituuletuksen.

Lämmitys otetaan varovaisesti korottaen käyttöön ja tuuletus.

Ennen jatkotyöstöä, laatotus, tapetointi tai maalaus, on IF 19 oltava täysin kuivunut.

Tuotekortin voimassaolo

Kaikki tämän tuotekortin tiedot pohjautuvat käyttö- ja kehitysosastoilla tehtyihin kokeisiin, kuin myös käytännön kokemuksiin.

Koska työstöolosuhteet ovat kuitenkin aina erilaiset, ei kaikkia lukuja ja suosituksia voida yleistää. Rakennustekniikan yleisiä ohjeita tulee noudattaa.

Pidätämme oikeuden teknisiin muutoksiin ja parannuksiin. Jos muutoksia tulee, ovat kaikki aikaisemmat julkaisut pätemättömiä. Jos tuotetta on käytetty väärin, emme vastaa vahingoista.

IF 19 01-11/01



Maahantuonti ja myynti:

Kivira Oy

Juvan teollisuuskatu 21 B
02920 ESPOO

Puh 09 - 774 2720

Fax 09 - 774 27211

info@kivira.fi

www.kivira.fi