

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
Fax 020 789 5909
www.fescon.fi
Päivitetty 31.8.2015 Tulostettu 7.10.2015

OHUTLAASTI S 06



Tuotekuvaus

Fescon Ohutlaasti S 06 on sementtiperustainen kuivalaasti. Maksimiraekoko on 0,6 mm.

- helppokäyttöinen
- hyvät työstettävyysominaisuudet

Käyttökohteet

- betonirakenteiden valuvikojen korjaukset
- betonipintojen paikkaukset ja paikkausten viimeistelyt seinissä ja katoissa

Käyttöohjeet

Tarkista laastin vedentarve säkistä. Lisää kuiva-aines veteen ja sekoita betonisekoittajalla noin 10 min. Pakkosekoittajalla ja porakonevispilällä riittää noin 1-2 min. sekoitus. Anna laastin seistä noin 10 min., ja tee lyhyt uusintasekoitus. Uusintasekoituksessa haetaan laastin oikea notkeus lisäämällä lopullinen vesimäärä. Maksimivesimäärää ei kannata lisätä heti alussa. Valmiin laastin työstettävyytsaika on noin 2 tuntia.

Pohja puhdistetaan irtopölystä ja liasta. Betonipinnoista poistetaan sementtiliima. Kuiva pohja kostutetaan mattakosteaksi. Paras kostutusajankohta on edellinen ilta.

Paikkaustyöt

Laasti levitetään mattakosteaksi kostutettuun paikkauskohteeseen ja tiivistetään tarvittaessa. Paikkauskohdat viimeistellään huolellisesti, ettei tartunta alustaan heikkene.

Oikaisu ja tasoitus

Laasti levitetään mattakosteaksi kostutettuun alustaan ja pinta viimeistellään suunnitelmien mukaisesti. Ohutlaasti S 06:lle suositeltava kerrosvahvuus on n. 5 mm. Paksumpia kerroksia tehtäessä valitaan karkeampi tuote esim. Fescon Korjauslaasti 1,2 .

Tuore laastipinta jälkihoidetaan vedellä ja/tai suojaamalla se muovikalvolla. Jälkihoidon tarve riippuu olosuhteista. Vähintään sen tulisi kestää 1-3 vrk.

Kovettunut tuote ja tyhjät, kuivat paikkaukset voidaan toimittaa kaatopaikalle. Nestemäinen tuote toimitetaan ongelmajätteiden vastaanottoaikaan.



Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
Fax 020 789 5909
www.fescon.fi
Päivitetty 31.8.2015 Tulostettu 7.10.2015

Tekniset tiedot

Materiaalimenekki	5 - 10 kg/m ² , 2 - 5 mm:n kerrosvahvuudella
Vedentarve	3,5 - 4,5 l / 25 kg
Valmista massaa	13-14 l / 25 kg säkki
Olomuoto	jauhe
Väri	harmaa
Maksimiraekoko	0,6 mm
Varastointi	varastointiaika kuivassa paikassa n. 1 vuosi
Alin käyttölämpötila	+ 5°C
Työstettävyysaika	2 h

Tiedot perustuvat kokeisiin ja käytännön kokemukseen. Emme voi vaikuttaa työkohteen olosuhteisiin, joten emme voi ottaa vastuuta lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat.