

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
www.fescon.fi

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

Tuote on listattu Pohjoismaisen Ympäristömerkinnän rakennustuotetietokantaan ja sitä voidaan käyttää Joutsenmerkityissä rakennuksissa.

Käyttöohjeet

Alusta

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

Sekoitus

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.

Paikkaustyöt

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

Oikaisu ja tasointu

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 .

Jälkihoito

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



Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
www.fescon.fi

Jätteenkäsittely

Varastointi ja jätteen käsittely

Katso erillinen varastointi ja hävitysohje <https://www.fescon.fi/materiaalipankki>

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
www.fescon.fi

Tekniset tiedot

Materiaalimenekki	4 - 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
Pakkauskoko	25 kg
Varastointi	varastointiaika kuivassa paikassa n. 1 vuosi
Alin käyttölämpötila	+5°C
Työstettävyyisaika	2 h
Paloluokka	A1