

18.10.2007

FESCON KUITULAASTI

TUOTEKUVAUS

Fescon Kuitulaasti on lisäaineistettu, polymeerimodifioitu sementtiperustainen kuiva-laasti, johon on lisätty muovikuituja. Maksimiraekoko on 0,6 mm.

- * helppokäyttöinen
- * hyvät työstettävyysominaisuudet
- * ruiskutettava
- * hierrettävä
- * erinomainen säänkesto
- * hyvä tartunta alustaan
- * erillisiä tartunta-aineita ei tarvita
- * kloriditon

KÄYTTÖKOHTEET

- * betoni-, kevytbetoni- ja tiilipintojen rappaus
- * betoni-, kevytbetoni- ja kevytsoraharkkopintojen rappaus

LAASTIN 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 työstettävyyisaika on noin 2 tuntia.

RAPPAUSTYÖ

Alustan esikäsitteleminen

Alusta puhdistetaan kauttaaltaan irtopölystä ja liasta. Rapattava pinta kostutetaan mattakosteaksi ennen rappaustyön aloittamista. Paras kostutusajankohta on edellinen ilta.

Rappaus

Fescon Kuitulaasti ruiskutetaan alustaan kauttaaltaan 3-5 mm:n vahvuisena kerroksena. Haluttaessa laastin voi levittää myös käsin teräslastalla. Pinta oikaistaan levittämällä kuitulaastin päälle toinen 3-5 mm:n vahvuinen kuitulaastikerros ennen pinnoitusta. Pinnoituksessa käytetään Fescon Julkisivupinnoitteita.

Jälkihoito

Rappauspinta jälkihoitetaan kostuttamalla sitä vedellä. Jälkihoidon tarve riippuu olosuhteista ja sen tulisi kestää vähintään 1-3 vrk.



Myllykatu 3
05830 Hyvinkää

Puh. 020 789 5900
Fax 020 789 5909

TUOTESELOSTE 10.8

2 (2)

18.10.2007

TEKNISET TIEDOT

Olomuoto	jauhe	Kerrospaksuus	3-5 mm
Väri	harmaa	Materiaalimenekki	6-10 kg/m ² / kerros
Alin käyttölämpötila	+ 5 °C	Varastointi	varastointiaika kuivas- sa paikassa n. 1 vuosi
Pakkauskoko	25 kg:n säkki		
Vedentarve	5-6 l / 25 kg		
Työstettävyyensaika	2 h		