

FESCON TALVIMUURAUSSLAASTI



TUOTEKUVAUS

Fescon Talvimuurauslaasti on muuraussementtiperustainen kuivalaasti talvimuuraukseen. Maksimirae koko on 3,0 mm.

* helppokäyttöinen

* hyvät työstettävyysominaisuudet

KÄYTTÖKOHEET

* kevytsora- ja betoniharkkojen sekä poltettujen tiilien talvimuuraus

LAASTIN SEKOITUS

Tarkista laastin vedentarve säkistä. Lisää kuiva-aines kylmään veteen ja sekoita betoni-sekoittajalla noin 10 min. Pakkosekoittajalla ja porakonevispilällä riittää noin 2-3 min. sekoitus. Anna laastin seistä noin 5 min., ja tee lyhyt uusintasekoitus. Uusintasekoituksessa haetaan oikea laastin notkeus lisäämällä lopullinen vesimäärä. Maksimivesimäärää ei kannata lisätä heti alussa. Valmiin laastin työstettävyyaika on noin 0,5-1 tuntia.

MUURAUSTYÖT

Talvimuurauslaasti on tarkoitettu muuraukseen työskentelylämpötila-alueella -10 °C...+ 5 °C. Muuraustöissä noudatetaan suunnittelijoiden ohjeita ja viranomais määräyksiä. Suomen rakentamismääräyskokoelma B8 Tiilirakenteet. Ohjeet 2007. SFS-käsikirja 176.

TEKNISET TIEDOT

Olomuoto	jauhe	Valmista massaa	13-14 l/25 kg säkki
Väri	harmaa	Materiaalimenekki	n. 4 kg/H75-UH150
Alin käyttölämpötila	- 10 °C		n. 7 kg/UH200-RUH 380
Pakkausko	25 kg ja 1000 kg säkki	Puristuslujuusluokka	M 7,5
Työstettävyyaika	0,5-1 h	Varastointi	varastointiaika kuivassa paikassa n.1 vuosi
Maksimirae	3 mm		
Vedentarve	2,5-3.0 l/25 kg	Kloridipitoisuus	< 0,01 %

JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Jätteet kerätään mekaanisesti ja käsitellään paikallisten ohjeiden mukaisesti. Kovettunut jäte käsitellään rakennusjätteenä.