

FESCON MUURAUSSLAASTI M 100/600 TALVI**TUOTEKUVAUS**

Fescon Talvimuurauslaasti M 100/600 on muuraussementtiperustainen kuivalaasti. Maksimiraekoko on 3,0 mm.

- * helppokäyttöinen
- * hyvät työstettävyyssominaisuudet
- * pakkasenkestävä

- * saatavana 9 vakioväriä
- * lisäksi tilausvärit

KÄYTTÖKOHTEET

- * tiilien muuraus lämpötila-alueella + 5 - -10°C

LAASTIN SEKOITUS

Tarkista laastin vedentarve säkistä. Lisää kuiva-aines veteen ja sekoita betonisekoittajalla 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 työstettävyyisaika on noin 1 tunti.

MUURAUSTYÖT

Tarkoitettu tiilien muuraukseen lämpötilan ollessa +5 - - 10°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
Väri	värikartan mukaan	Materiaalimenekki	n. 1,2 kg/MRT
Alin käyttölämpötila	-10°C		n. 1,5 kg/NKH
Pakkauskoko	1000 kg säkki		n. 1,7 kg/NRT
Työstettävyyisaika	n. 1 h	Lujuusluokka	M5
Maksimiraekoko	3,0 mm	Varastointi	varastointiaika kuivas- sa paikassa n.1 vuosi
Vedentarve	3,0-3,5 l/25 kg		
Ominaisleikkauslujuus	$\geq 0.16 \text{ N/mm}^2$ (ka)	Vedenimukerroin C	0.38 kg/(m ² *√min)
Kloridipitoisuus	< 0,01 %		

JÄTTEIDEN KÄSITTELY

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