

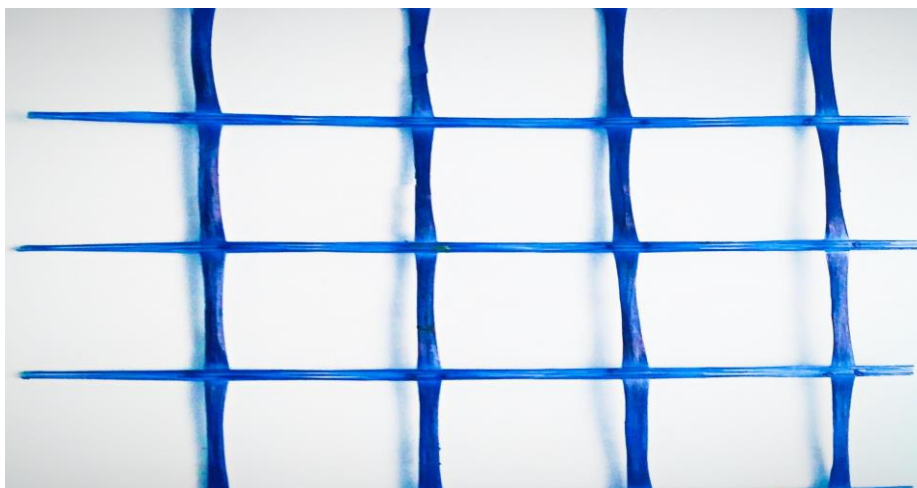
FT-Kortti

90109 Fintex Valuverkko F120 40x40 mm

Tuote	ABS- vahvistettu alkalin kestävä lasikuituverkko lattiavalujen vahvistamiseen ja halkeilun estämiseen.
Olomuoto	Sininen lasikuituverkko, 40 mm silmäkoolla.
Soveltuvuus	Tuote soveltuu vahvikeverkoksi kevyisiin tasoite- ja lattiavaluihin. Voidaan käyttää yleisten kipsi- ja sementtipohjaisten lattiainmassojen kanssa, soveltuu käytettäväksi maakosteille tai itsetasoittuville pumppumassoille. Verkkoa voidaan käyttää myös valuihin, joissa on lattialämmitys. Verkko on erittäin kestävä valurakenteessa ja nopea asentaa. Korvaa täysin vastaavan metalliverkon. Verkkoa voidaan muotoilla mattoveitsellä, saksilla tms. työkaluilla. Soveltuu sisä- ja ulkokäyttöön.

90109 Fintex Valuverkon F120 ominaisuudet:

- erittäin helppo ja nopea asennus.
- kestävä, kevyt ja luja rakenne.
- korvaa 650/350 g metalliverkon.
- alkalin kestävä verkko.
- stabiilit lämpölaajenemisominaisuudet.
- myrkytön ja hajuton.



Tekniset tiedot

Silmäkoko	40 mm.
Leveys	100 cm.
Rullakoko	50 m ² .
Neliöpaino	145 g.
Asennuslämpötila	+10°C - +50°C
Varastointi	Kuivassa ja viileässä +10°- + 20°C.
Limitys	100 mm. verkkojen välillä.
Vetolujuus	30x30 kN/m.
Sertifikaatit	ETAG 004, ISO4603, EN12177, ISO1887
Väri	Sininen
Pakkauskoot	50 m ² rulla.

Käyttöohjeet

FINTEX · TETRAKEM

Mäkirinteentie 13
FI-36220 Kangasala
+358 20 785 1210

21.11.2016

FT-Kortti

Käsittelyohje

Mikäli verkko on kylmä anna sen lämmetä riittävästi, hyvä lämpötila on noin +10°C- +25°C.

Leikkaa varoen verkon rulla auki ja rullaa verkkoa valettavalle alueelle. Verkkojen välinen liimitys tulee olla vähintään 100 mm. Jätä seinän viereen verkoton alue n. 10-20 mm. mahdollisille muille rakenteille ja mahdolliselle valun liikunnalle. Maakostean massan valussa verkko asetetaan siten, että 1/3 massaa on verkon alla ja 2/3 massaa on verkon päällä. Itsetasoittuvanvalumassan kanssa, verkko asetetaan vapaasti valualueelle. Verkko ei nouse pumppulevityksessä valunpaineen mukana pintaan. Tarvittaessa verkon voi ankkuroida haluttuun korkoon.

Ympäristönsuojelu

Käytetty verkko voidaan toimittaa kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.

Käyttöturvallisuus

Suosittellaan suojakäsineiden käyttöä.

Huomioitavaa

FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testaustulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa käyttöolosuhteisiin, työtapoihin, menetelmiin vastaamme vain

tuotteidemme laadusta ja takaamme että se on korkeiden laatuvaatimusten mukainen. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen väärästä käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta.

Tulenarkuus

Ei palava

Kuljetus

Ei rajoituksia.