

FT-Kortti

1325 Vedeneristenauha 20 cm leveä.

1324 Vedeneristenauha 10 cm leveä.

Tuote	Vedeneristeen kanssa käytettävä Non-woven tyyppinen kangas.
Olomuoto	Valkoinen luja kudottu kangas.
Soveltuvuus	Sertifioidun vedeneristysmassan rakenteelliseen vahvistukseen nurkkarakenteissa. 1325 Vedeneristenauha 20 cm x 25 jm. 1324 Vedeneristenauha 10 cm x 25 jm.

1325 ja 1324 vedeneristenauhojen ominaisuudet:

- erittäin helppo ja nopea asennus.
- kestävä, kevyt ja luja rakenne.
- suorakulmaisille nurkille.
- alkalin kestävä kangas.
- myrkytön ja hajuton.
- sertifioitu tuote.

Tekniset tiedot

Kankaan paksuus	0,5 mm
Leveys	200/100 mm
Sivun pituus	25 jm.
Asennuslämpötila	Vedeneristeen ohjeen mukaan.
Varastointi	Kuivassa ja viileässä +10° - + 25°C.
Limitys	150-200 mm nauhajatkoksissa.
Sertifikaatit	ETAG 022, CE
Väri	Valkoinen
Pakkauskoost	4 kpl/8kpl paketti

Käyttöohjeet

Käsittelyohje	Nurkkien ja kulmien tms. rakennesaumojen ja vedeneristysmassan rakenteelliseen vahvistukseen. Tutustu ensin vedeneristejärjestelmän käyttöohjeisiin. Vesieristyksessä nauhojen asennus valmistellaan siten, ettei eristettävän rakenteen nurkissa/saumoissa ole mitään ylimääräisiä koloja tai kohoumia. Tarvittaessa kolot tasoitetaan vedeneristystyöhön sopivalla tasoitteella. Kolojen ja rakojen täyttöön voidaan käyttää myös 6202-6205 Hybrifix MS-polymeerimassaa, jos täytettävät kolot tai raot ovat alle 5 mm leveitä. Kohoumat hiotaan sileiksi ennen vedeneristenauhojen asennusta. 1320 Fintex vedeneristettä levitetään hieman vedeneristenauhan ulkomittoja suuremmalle alalle. 1325 tai 1324 vedeneristenauha painellaan kiinni huolellisesti tuoreeseen 1320 Fintex vedeneristeeseen, siten että se kostuu alapuolelta läpi asti. Tässä voidaan käyttää apuna tapettilastaa tms. muuta sopivaan työkalua. 1325 tai 1324 Fintex vedeneristenauhaan ei saa jäädä rypyjä, kohoumia, vaan se on asennettava täysin tiiviisti ja sileästi, niin ettei kappaleen alle jää ilmaa. Kun vedeneristenauha on tasaisesti kiinni, sivellään vielä ohut kerros 1320 Fintex vedeneristettä sen päälle ja annetaan kuivua. Lopullinen vedeneristyskerros voidaan levittää sitten, kun vedeneristenauhassa oleva vedeneriste on kuivunut kokonaan.
Ympäristönsuojelu	Käytetty vedeneristenauha voidaan toimittaa kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.
Käyttöturvallisuus	Suosittelaaan suojakäsineiden käyttöä.

FINTEX · TETRAKEM

Mäkirinteentie 13
FI-36220 Kangasala
+358 20 785 1210

04.05.2017

FT-Kortti

Huomioitavaa

FT-kortin tiedot perustuvat laboratoriotestauksiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki testatulokset ovat ohjeellisia. Koska emme voi vaikuttaa käyttöolosuhteisiin, tapoihin, 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.