

Technisch informatieblad

Sto-Bossenweefsel

Voorgevormd glasweefsel



Kenmerk

- Toepassing**
- buiten
 - als wapening voor bossenpanelen

- Eigenschappen**
- alkalibestendig

- Formaat**
- Weefselstrook: lengte 200 cm
 - binnenhoek, buitenhoek
 - kruis en T-stuk
 - Type I: trapeziumvorm, 3,0 of 2,0 cm breed, 1,5 cm diep
 - Type II: trapeziumvorm, 3,5 of 2,0 cm breed, 1,5 cm diep
 - Type III: driehoeksvorm, 3,0 cm breed, 1,8 cm diep

Verwerking

Verbruik	Uitvoering	Ca. verbruik	
		0,53	st/m
<p>Het materiaalverbruik is onder andere afhankelijk van de verwerking, ondergrond en consistentie. De opgegeven verbruikswaarden kunnen alleen worden gebruikt ter oriëntatie. Exacte verbruikswaarden moeten eventueel op het object worden bepaald.</p>			

Applicatie

Het vlies zonder belletjes en vouwen in de vers aangebrachte wapening drukken en met de Sto-Bossenkelte en het op de groef afgestemde element inwerken. Voor het wapenen van de groef bij gebouwhoeken en kruisingen de betreffende vormdelen gebruiken.
De bewerking van de groef volgt in een tweede arbeidsgang door schoon en glad natrekken met de wapeningsmassa.

Het vlies moet in het bovenste derde deel van de wapeningsmassa liggen en over het gehele oppervlak hierdoor worden bedekt. De weefselnaden moeten elkaar 10

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.

Technisch informatieblad

Sto-Bossenweefsel

cm overlappen.

De wapening van de vlakken tussen de groeven geschiedt met glasweefsel. Daarbij wordt het glasvezelvlies tot aan de rand van de groef gelegd.

Na voldoende afbind- en droogtijd van de wapeningslaag kan de groef gekleurd worden. Voor de eindafwerking moet de reeds gereede groef met plakband worden afgedekt. De plakband beschermt bij het pleisteren de oppervlakken van de groef en zorgt bij exact verlijmen voor een schone en rechte rand van de bossen.

Het weefsel moet ter voorkoming van beschadiging bij de verwerking voorzichtig worden behandeld.

Leveren

Verpakking doos

Opslag

Opslagcondities Droog opslaan.

Certificaten/toelatingen

ETA-03/0027	StoTherm Classic® 1 (EPS en StoArmat Classic) Europese technische goedkeuring
ETA-11/0504	StoTherm Classic® 6 (houtskeletbouw - EPS en Sto-Armierungsputz, bevestiging: gelijmd) Europese technische goedkeuring
ETA-11/0505	StoTherm Classic® 7 (houtskeletbouw - EPS en StoPrefa Armat, bevestiging: gelijmd) Europese technische goedkeuring
ETA-06/0003	StoTherm Classic® QS 1 (EPS en StoArmat Classic QS) Europese technische goedkeuring
ETA-06/0148	StoTherm Classic® QS 2 (EPS en StoLevell Classic QS) Europese technische goedkeuring

Markering

Productgroep Wapeningsweefsel

Veiligheid

Lees zorgvuldig het veiligheidsblad!

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.

Technisch informatieblad

Sto-Bossenweefsel

Bijzondere instructies

De informatie resp. gegevens in dit technisch informatieblad zijn bedoeld voor het waarborgen van de gewenste toepassing resp. de gewenste toepassingsgeschiktheid en zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring. Desondanks moet de gebruiker echter zelf de geschiktheid en het gebruik controleren.

Toepassingen die niet duidelijk in dit technisch informatieblad worden genoemd, mogen pas na overleg met Sto Isoned bv worden uitgevoerd. Zonder vrijgave is dit op eigen risico. Dit geldt met name voor combinaties met andere producten.

Met het verschijnen van een nieuw technisch informatieblad verliezen alle voorgaande technische informatiebladen hun geldigheid. De meest actuele uitgave kan altijd vanaf het internet worden gedownload.

Sto Isoned bv
Lingewei 107
NL - 4004 LH Tiel
Telefoon: 0344 62 06 66
Telefax: 0344 61 54 87
info.nl@sto.com
www.sto.nl

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.