

# Teknisk faktablad

## Sto Armeringsnett M

Alkalibestandig armeringsnett



### Karakteristikk

<b>Anvendelse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ut- og innvendig</li> <li>• som armeringsnett</li> <li>• universell anvendbar</li> </ul>
<b>Egenskaper</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• optimalisert kraftopptak for høyeste sikkerhet og for å unngå sprekker</li> <li>• høy strekkfasthet</li> <li>• forskyvningsstabil</li> <li>• alkalibestandig</li> <li>• fri for myknere</li> </ul>
<b>Format</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• maskevidde: 6 x 6 mm</li> <li>• rullbredde: 110 cm</li> </ul>

### Tekniske data

Kriterium	Standard/forskrift	Verdi/enhet	Anvisning
Flatevekt	ETAG 004-2013 / Vedlegg C.3.1	165 g/m <sup>2</sup>	ca.
Maskevidde	ETAG 004-2013 / Vedlegg C.3.3	6,0 mm	
Rivefasthet utleveringstilstand	ETAG 004 / 5.6.7.1.1	> 1.750 N/50mm	
Gjenværende rivefasthet etter aldring	ETAG 004 / 5.6.7.1.2	> 1.000 N/50mm	

Angitte karakteristiske verdier er gjennomsnittsverdier eller omtrentlige verdier. På grunn av bruk av naturlige råstoffer i våre produkter kan angitte verdier i enkelte leveranser avvike noe. Dette påvirker imidlertid ikke produktets egnethet.

### Påføring

<b>Forbruk</b>	Anvendelsesmåte	Forbruk ca.
	ved 10 cm overlapping	1,00 m/m <sup>2</sup>

Materialforbruket avhenger blant annet av påføring, underlag og konsistens. De angitte forbruksverdiene er kun veiledende. Ved behov fastsettes mer eksakte forbruksverdier basert på objektets forhold.

## Teknisk faktablad

# Sto Armeringsnett M

<b>Påføring</b>	<p>Armeringsnettet bakes inn uten bobler og folder i den ytre tredjedelen av det fortsatt fuktige armeringssjiktet. Glatt overflaten. Nettskjøtene må overlappes med 10 cm. De gule kantstripene fungerer som overlappsmarkering.</p> <p>Ved sokkelavslutning skjæres armeringsnettet av med en skarp kniv ved underkanten av Sto Sokkellist. Før armeringsnettet rundt hjørner og vindussmyg ved behov.</p> <p>Ved bygningsåpninger (f.eks. vindussmyg og dørsmyg) utføres en svinnarmering med Sto Svinnarmering, Sto Hjørnevinkel kombi eller en nettremsse (min. 20 x 40 cm). Dersom nettet er skåret, f.eks. for stillasankere, må en ekstra nettremsse påføres over snittet. Håndter nettet forsiktig slik at det ikke skades ved påføring.</p>
-----------------	---

### Leveranse

<b>Farge</b>	hvit med gule markeringer
--------------	---------------------------

<b>Forpakning</b>	rull
-------------------	------

### Lagring

<b>Lagringsforhold</b>	Lagres tørt og frostfritt. Beskyttes mot varme og direkte sollys.
------------------------	---

### Sertifikater/godkjenninger

natureplus® - Sertifikat 0300-0701-046-2	StoTherm Wood Miljø – helse – funksjon
--	---

### Merking

<b>Produktgruppe</b>	Armeringsnett
----------------------	---------------

<b>Sikkerhet</b>	Hensynta sikkerhetsdatabladet!
------------------	--------------------------------

### Særskilte opplysninger

Informasjonen eller dataene i dette tekniske faktabladet har til formål å sikre normal bruk og egnethet, og er basert på vår kunnskap og erfaring. De fritar imidlertid ikke brukeren fra eget ansvar for å kontrollere egnethet og bruk.  
Anvendelser som ikke er uttrykkelig nevnt i dette tekniske faktabladet får kun utføres etter samråd. Uten samtykke handler brukeren på eget ansvar. Dette gjelder spesielt for kombinasjoner med andre produkter.

## Teknisk faktablad

---

# Sto Armeringsnett M

Ved publisering av et nytt teknisk faktablad opphører gyldigheten til tidligere utgivelser. Den siste utgaven finnes tilgjengelig på internett.

Sto Norge AS  
Snipetjernveien 4  
N - 1405 Langhus  
Telefon: 66 81 35 00  
info.no@sto.com  
www.sto.no