

Tekniskt faktablad

Sto Glasfiberväv

Alkalibeständig armeringsväv



Karakteristik

- Användning**
- ut- och invändigt
 - som armeringsväv
 - universellt användbar

- Egenskaper**
- optimerad kraftupptagning för högsta säkerhet och för att undvika sprickor
 - hög draghållfasthet
 - förskjutningsstabil
 - alkalibeständig
 - mjukgörarfri

- Format**
- maskvidd: 6 x 6 mm
 - rullbredd: 110 cm

Teknisk data

Kriterium	Standard/testföreskrift	Värde/ Enhet	Upplysningar
Ytvikt	ETAG 004-2013 / Bilaga C.3.1	165 g/m ²	ca
Maskvidd	ETAG 004-2013 / Bilaga C.3.3	6,0 mm	
Draghållfasthet vid leverans	ETAG 004 / 5.6.7.1.1	> 1.750 N/50mm	
Återstående draghållfasthet efter åldring	ETAG 004 / 5.6.7.1.2	> 1.000 N/50mm	

Angivna karakteristiska värden är genomsnittsvärden eller ungefärliga värden. På grund av användningen av naturliga råvaror i våra produkter kan angivna värden för en individuell leverans avvika något utan att påverka produktens lämplighet.

Applicering

Förbrukning	Användningssätt	Förbrukning ca.
	vid 10 cm överlappning	1,00 m/m ²

Materialförbrukningen beror bland annat på applicering, underlag och konsistens. Angivna förbrukningsvärden är endast vägledande. Vid behov fastställs mer exakta förbrukningsvärden baserade på objektets förhållande.

Applicering

Bädda in armeringsväven helt i den yttersta tredjedelen av det ännu fuktiga armeringsskiktet, utan blåsor och veck. Glätta ytan. Vävskarvarna måste överlappas med 10 cm. De gula kantbanden fungerar som överlappsmarkering.

Vid sockelavslutningar skärs armeringsväven av med en vass kniv i underkanten av Sto Sockellist.

Tekniskt faktablad

Sto Glasfiberväv

För armeringsväven runt hörn och fönstersmyg vid behov.

Applicera en diagonalarmering vid bygnadsöppningar (t.ex. fönster- och dörrsmygar) med Sto Diagonalväv, Sto Hörnvinkel eller vävremсор (minst 20 x 40 cm).

Om väven är beskuren, t.ex. för ställningsankare, måste en extra vävremsa appliceras över snittet. Hantera väven försiktigt så att den inte skadas vid applicering.

Leverans

Färgton Vit med gula markeringar

Förpackning Rulle

Lagring

Lagringsförhållanden Lagras torrt och frostfritt. Skydda mot stark värme och direkt solljus.

Märkning

Produktgrupp Armeringsväv

Säkerhet Beakta säkerhetsdatablad!

Särskilda upplysningar

Syftet med det tekniska faktabladet är att kunden ska kunna försäkra sig om att produkten är lämplig för ändamålet. Observera att det alltid är kunden som ansvarar för bedömningen om produktens lämplighet och hållbarhet i förhållande till aktuell situation. Användning av produkten som inte otvetydigt omnämns i detta tekniska faktablad får endast utföras efter samråd med Sto Scandinavia. Utan sådant samtycke sker användningen av produkten på egen risk. Detta gäller i synnerhet om produkten används i kombination med andra produkter. När ett nytt tekniskt faktablad ges ut förlorar det tidigare sin giltighet. Senast utgivna version finns tillgänglig på vår hemsida (www.sto.se) och det åligger kund att säkerställa att det senast utgivna tekniska faktabladet används. Sto Scandinavia ansvarar inte för annat än att den information som lämnas i detta tekniska faktablad är korrekt. Exempel på sådant som ligger utanför Sto Scandinavias ansvar är lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden. Sto Scandinavia lämnar endast garantier för levererade produkter i enlighet med ABM 07.

Sto Scandinavia AB
 Box 1041
 SE - 581 10 LINKÖPING
 Telefon: 013-37 71 00
 E-mail: kundkontakt@sto.com
www.sto.se