

# Tehnički list

## Sto-Glasfasergewebe

Armatura mrežica otporna na lužine



### Karakteristika

- Primjena**
- vani i unutra
  - kao armatura mrežica
  - univerzalno primjenjivo

- Svojstva**
- optimizirana apsorpcija opterećenja za najveću sigurnost i izbjegavanje pukotina
  - visoka vlačna čvrstoća
  - ne pomiče se
  - otporan na alkalije
  - ne sadrži omekšivače

- Format**
- širina petlje: 6 x 6 mm
  - širina valjka: 110 cm

### Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Plošna težina	ETAG 004-2013 / Dodatak C.3,1	165 g/m <sup>2</sup>	Otpriblike
Širina petlje	ETAG 004-2013 / Dodatak C.3,3	6,0 mm	
Čvrstoća na kidanje, stanje po dopremi	ETAG 004 / 5.6.7.1.1	> 1.750 N/50mm	
Preostala čvrstoća na kidanje nakon starenja	ETAG 004 / 5.6.7.1.2	> 1.000 N/50mm	

Navedene karakteristične vrijednosti su prosječne odnosno približne vrijednosti. Zbog primjene prirodnih sirovina u našim proizvodima navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez negativnog utjecaja na valjanost proizvoda.

### Uporaba

Potrošnja	Vrsta primjene	Približna potrošnja
	pri preklapanju od 10 cm	1,00 m/m <sup>2</sup>

Potrošnja materijala ovisi između ostaloga o obradi, podlozi i konzistenciji. Navedene vrijednosti potrošnje samo su orijentacijske. Točne vrijednosti potrošnje valja po potrebi odrediti na objektu.

## Tehnički list

# Sto-Glasfasergewebe

### Aplikacija

Armaturnu tkaninu položite u gornju trećinu još vlažnog armirnog sloja tako da ne nastanu mjehurići niti nabori. Zagladite površinu.

Spojevi tkanine moraju se preklapati najmanje 10 cm. Žute rubne crte služe kao oznake za preklapanje.

Na završetku podnožja oštrim nožem odrežite armaturnu tkaninu na donjem rubu letvice Sto-Sockelleiste.

Po potrebi prođite armaturnom tkaninom po uglovima i prozorskim nišama.

Na otvorima na zgradi (npr. prozorske i vratne niše) sa stupovima Sto-Armierungspfeilen, kutnicima Sto-Sturzeckwinkeln ili vrpcama tkanine (min. 20 x 40 cm) obavite dijagonalno armiranje.

Ako je tkanina urezana primjerice u području sidara skele, upotrijebite dodatnu vrpcu tkanine preko ureza. Tkaninu obrađujte pažljivo kako je tijekom obrade ne biste oštetili.

### Dobavljanje

**Ton boje** bijela sa žutim oznakama

**Ambalaža** Valjak

### Skladištenje

**Uvjeti skladištenja** Skladištite na suhom i zaštićeno od mraza. Zaštitite od vrućine i izravnog sunčeva zračenja.

### Stručna mišljenja / dopuštenja

ETA-09/0266	StoTherm Classic® 8 (EPS i StoArmat Classic/Classic plus) Europska tehnička procjena
ETA-20/0465	StoTherm Classic® 11 (EPS i StoArmat Classic HD + StoAdditiv HD) Europska tehnička procjena
ETA-09/0288	StoTherm Classic® 5 (MW/MW-L i StoArmat Classic plus/StoArmat Classic plus QS) Europska tehnička procjena
ETA-18/0582	StoTherm Classic® 8 (drvena-skeletna konstrukcija - MW/MW-L i StoArmat Classic S1/StoLevell Classic + QS/Sto-Armieru) Europska tehnička procjena
ETA-12/0533	StoTherm Classic® 10 (MW/MW-L i StoArmat Classic S1) Europska tehnička procjena
ETA-20/0480	StoTherm Classic® 11 (MW/MW-L i StoArmat Classic HD + StoAdditiv HD) Europska tehnička procjena
ETA-05/0130	StoTherm Vario 1 (EPS žbuka i StoLevell Uni) Europska tehnička procjena

## Tehnički list

# Sto-Glasfasergewebe

ETA-06/0045	StoTherm Vario 3(EPS žbuka i StoLevell Novo) Europska tehnička procjena
ETA-06/0107	StoTherm Vario 4(EPS žbuka i StoLevell Duo) Europska tehnička procjena
ETA-03/0037	StoTherm Vario 5 (EPS i StoLevell Alpha) Europska tehnička procjena
ETA-12/0561	StoTherm Vario 7 (EPS žbuka i StoLevell FT) Europska tehnička procjena
ETA-19/0443	StoTherm Vario 8 (drvena skeletna konstrukcija - EPS i StoLevell Duo/StoLevell Duo plus/StoLevell Uni/StoLevell Novo/StoLevell FT) Europska tehnička procjena
ETA-09/0231	StoTherm Mineral 1 (mineralna vuna/lamele od mineralne vune i StoLevell Uni) Europska tehnička procjena
ETA-07/0027	StoTherm Mineral 3(mineralna vuna/lamele od mineralne vune i StoLevell Novo) Europska tehnička procjena
ETA-13/0901	StoTherm Mineral 5 (mineralna vuna/lamele od mineralne vune i StoLevell FT) Europska tehnička procjena
ETA-07/0023	StoTherm Mineral 6 (MW/MW-L i StoLevell Duo/StoLevell Duo plus) Europska tehnička procjena
ETA-13/0581	StoTherm Mineral 8 (drvogradnja - MW-L i StoLevell Uni/StoLevell Novo, pričvršćenje: lijepljeno) Europska tehnička procjena
ETA-08/0303	StoTherm Wood 1 (drvogradnja - HWF i StoLevell Uni/StoLevell FT/StoLevell Novo, pričvršćenje: pričvršnicama) Europska tehnička procjena
ETA-09/0304	StoTherm Wood 2 (drvogradnja - HWF i StoLevell Uni/StoLevell FT, pričvršćenje: ljepljeno) Europska tehnička procjena
ETA-06/0197	StoTherm Cell Europska tehnička procjena
ETA-09/0267	StoTherm Resol Europska tehnička procjena
ETA-13/0580	StoTherm Resol Plus Europska tehnička procjena
ETA-17/0041	StoTherm PIR Europska tehnička procjena
ETA-17/0705	StoTherm Basic EPS Europska tehnička procjena
ETA-17/0706	StoTherm Basic MW/MW-L Europska tehnička procjena
ETA-17/0406	StoVentec R Europska tehnička procjena
ETA-23/0273	StoTherm Classic AimS® Europska tehnička procjena

# Tehnički list

---

## Sto-Glasfasergewebe

### Označavanje

Proizvodna skupina	Armaturna tkanina
--------------------	-------------------

---

Sigurnost	Obratite pažnju na sigurnosno-tehnički list!
-----------	--

### Posebne napomene

Informacije odnosno podatci u ovom tehničkom listu služe za osiguravanje uobičajene namjene odnosno uobičajene prikladnosti za namjenu, a temelje se na našim spoznajama i iskustvima. Oni ne oslobađaju korisnika od vlastite odgovornosti za provjeru prikladnosti i korištenje.

Primjene koje se ne spominju jasno u ovom tehničkom listu smiju uslijediti tek nakon savjetovanja s proizvođačem. Ako nisu odobrene, izvodite ih na vlastitu odgovornost. Ovo posebno vrijedi za kombinaciju s ostalim proizvodima.

Po objavi novog lista s tehničkim podacima svi dosadašnji listovi s tehničkim podacima prestaju vrijediti. Najnovija verzija dostupna je na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Podružnica za proizvodnju, trgovinu i usluge  
Ulica Franje Lučića 32A, HR - 10090 Zagreb  
Sjedište osnivača Sto Ges.m.b.H. - Austrija, 9500 Villach, Richtstr.47  
Telefon: +385 1 3499 555  
info.hr@sto.com