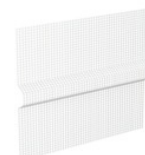


Tehnički list

Sto-Bossengewebe

Prethodno oblikovani komad tkanine



Karakteristika

Primjena

- izvana
- kao armatura za fasadu s bunjom

Svojstva

- otporno na lužine

Format

- svitak tkanine: duljina 200 cm
- unutarnji kutni element, vanjski kutni element
- križni element, T-element
- tip I: trapezni utor, širine 3,0/2,0 cm, dubine 1,5 cm
- tip II: trapezni utor, širine 3,5/2,0 cm, dubine 1,5 cm
- tip III: trokutasti utor, širine 3,0 cm, dubine 1,8 cm

Podloga

Zahtjevi -

Uporaba

| Potrošnja | Uporaba | Približna potrošnja | |
|-----------|---------|---------------------|-------|
| | | 0,53 | kom/m |

Potrošnja materijala ovisi između ostaloga o uporabi, podlozi i konzistentnosti. Navedene vrijednosti potrošnje mogu služiti samo orijentaciji. Točne vrijednosti potrošnje trebaju se u danom slučaju utvrditi na predmetu.

Aplikacija

Tkaninu utisnite u svježe nanесenu armaturu, pri čemu morate paziti da ne nastanu mjehurići ili bore, a zatim je ugradite žlicom Sto-Bossenkelle i nastavkom prilagođenim bunji. Pri armiranju utora u kutovima zgrade i na križanjima upotrijebite odgovarajuće oblikovne dijelove. Utor oblikujte pri drugom radnom koraku tako da ga čisto i glatko naknadno pojačate masom za armiranje.

Tkanina se mora nalaziti u gornjoj trećini mase za armiranje, a masa je mora cijelu prekrivati. Spojevi tkanine moraju se preklapati najmanje 10 cm.

Površinu između oblikovanih utora armirajte tkaninom od staklenih vlakana Sto-

Tehnički list

Sto-Bossengewebe

Glasfasergewebe. Pritom se tkanina od staklenih vlakana stavlja na rub utora uz presjek.

Kada se armirni sloj dovoljno veže i osuši, utor možete obojiti. Završeni utor na kraju pokrijte ljepljivom vrpcom za završni premaz. Ljepljiva vrpca štiti utor pri žbukanju površina i pri točnom obljepjivanju osigurava uredno i ravno oblikovanje rubova ploča bunje.

Tkaninom se treba služiti obzirno radi izbjegavanja oštećenja.

Dobavljanje

Ambalaža Karton

Skladištenje

Uvjeti skladištenja Skladištite na suhome.

Stručna mišljenja / dopuštenja

| | |
|-------------|--|
| ETA-03/0027 | StoTherm Classic [®] 1 (EPS žbuka i SoArmat Classic) Europsko tehničko dopuštenje |
| ETA-11/0504 | Sto Therm Classic [®] 6 (EPS žbuka i Sto-Armierungsputz) Europsko tehničko dopuštenje |
| ETA-11/0505 | StoTherm Classic [®] 7 (EPS žbuka i StoPrefa Armat) Europsko tehničko dopuštenje |
| ETA-06/0003 | StoTherm Classic [®] QS 1 (EPS žbuka i StoArmat Classic QS) Europsko tehničko dopuštenje |
| ETA-06/0148 | StoTherm Classic [®] QS 2 (EPS žbuka i StoLevel Classic QS) Europsko tehničko dopuštenje |

Označavanje

Proizvodna skupina Armaturna tkanina

Sigurnost

Obratite pažnju na sigurnosno-tehnički list!

Tehnički list

Sto-Bossengewebe

Posebne napomene

Informacije odn. podaci u ovom listu s tehničkim podacima služe za osiguravanje svakidašnje namjene odn. svakidašnje valjanosti korištenja, 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 listu s tehničkim podacima smiju uslijediti tek nakon savjetovanja s tvrtkom Sto AG. Bez dozvole slijede na vlastiti rizik. Ovo posebno vrijedi za kombinaciju s ostalim proozvodima.

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
Kovinska 4/a, HR - 10090 Zagreb
Sjedište osnivača Sto Ges.m.b.H. - Austrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Telefon: +385 1 3499 555
Telefaks: +385 1 3473 330
info.hr@sto.com