



### TILGAPROFIIL SOKKEL+

Tilgaprofiili Sokkel+ kasutatakse armeerimiskihi ja sokliprofiili omavaheliseks ühendamiseks ning liigse vee eemale juhtimiseks krohvipinnalt.

Tilgaprofiil	Võrgu mõõt (cm)	Pikkus (m)	Pakend (tk)
ETIX 620	10	2,0	30

### EELISED

- Lihtsustab kauni struktuurse viimistluse loomist
- Veenina tagab liigse vee eemalevoolu krohvipinnalt, takistades selle sattumise isolatsioonisüsteemi
- Aitab vältida mõrade tekkimist krohvfaasadi alumises servas

### PAIGALDAMINE

Kinnitage tilgaprofiil Sokkel+ sokliprofiili esimese serva külge nii, et see katab sokliprofiilide vahelised ühenduskohad. Kõige optimaalsem on tilgaprofiil Sokkel+ kinnitada enne isolatsioonimaterjali paigaldamist. Tilgaprofiili sidumiseks armeerimisseguga liigutage profiili küljes olev võrk isolatsioonimaterjalist eemale, seejärel katke isolatsioonimaterjali pind seguga. Suruge tilgaprofiili küljes olev võrk segu sisse ja siluge võrgusilmadest läbi tulnud segu ühtlaseks. Seejärel katke ülejäänud võrk järk-järgult segukihiga. Profiili sidumisel klaaskiud-armeerimisvõrguga tuleb arvestada võrkude ülekattega 10 cm.

### MATERJAL

Leelisekindel PVC profiil ja ETAG 004 nõuetele vastav klaaskiud-armeerimisvõrk.

### LADUSTAMINE

Ladustada horisontaalses asendis. Hoida kuivas ning kaitsta kestva päikesekiirguse, kuumuse ja mehaanilise koormuse eest.