

Capatect-Rolleck 042

Lokāms stūra aizsargprofils, sastāv no stiklašķiedras sieta lentas un perforētas plastmasas vidusdetāļas.

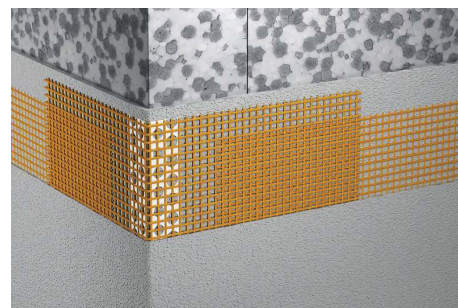


Produkta apraksts

Pielietojums	Armējoša stūra lenta, izmantojama stūra aizsardzībai un apmetumu savienojumu slietkšņu izveidei Capatect A un B fasāžu siltināšanas sistēmās.
Īpašības	<ul style="list-style-type: none"> ■ Īpaši piemērots stūriem, kas nav veidoti taisnā leņķī ■ Stikla šķiedras sieta joslas 125 + 125 mm (250 mm) ar plastmasas vidusdetāļu ■ Pateicoties divām atdalītām joslām, iespēja pielietot gandrīz visu leņķu stūriem (asiem vai neasiem) ■ Precīzu stūru izveidei ■ Abu malu stiklašķiedras sieta pārklājums stūrim nav nepieciešams papildus stūra armējums ■ Josla izgatavota no Capatect-Gewebe 650 (netiek izmantoti sistēmai nesaderīgi materiāli)
Iepakojums	25.0 tek.m/rullis (1 rullis/kaste)
Krāsu toņi	Oranžs
Uzglabāšana	Sausā vietā, pasargātā no mitruma.
Produkta-Nr.	042/00

Iestrāde

Pamatnes sagatavošana	Siltumizolācijas stūra malām jābūt taisni nogrieztām, tīrām, sausām, stingrām, izturīgām un bez atdalošām vielām.
Uzklāšanas metode	<p>Uzklāt armējošo javu uz siltumizolācijas lokšņu stūra malām visā stūra aizsargprofila Capatect-Rolleck 042 uzstādīšanas joslā (nevis atsevišķos punktos). Garenvirzienā profila šuves pārklāt vismaz 10 cm, pārklājuma zonā vienam piekļaujošajam profilam nogriezt iekšējo plastmasas vidusdaļu.</p> <p>Logu ailu stūru armēšanai vienu profila malas stiklašķiedras sieta joslu piegriezt atbilstoši ailu dziļumam. Armējot visu siltumizolācijas virsmu, armējošo stiklašķiedras sieta Capatect Gewebe 650/110 10cm platumā pārļaut pāri profila stiklašķiedras sieta joslai, bet nepārlocot to pāri stūrim.</p>
Patēriņš	Uz 1.0 tek.m: 1.0 tek.m
Iestrādes nosacījumi	<p>Iestrādes temperatūra: Iestrādes un žūšanas laikā apkārtējās vides un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5°C. Pie aizsargprofilu uzstādīšanas ņemt vērā arī armējošo javu un dekoratīvo apmetumu ieteicamās iestrādes temperatūras.</p>



Norādes

Likvidācija	Materiāla atlikumi jālikvidē atbilstoši EAK 101103 (veci stikla šķiedras materiāli) vai EAK 170904 (jauktie celtniecības un nojaukšanas atkritumi).
Klientu serviss	SIA DAW Baltica Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 www.caparol.lv info@daw.lv Tālr.: 67500072 Fakss: 67440660 Informatīvais dienests: 80200937 (bezmaksas telefonlīnija)

Tehniskā informācija TIEX-042 · Sagatavota: jūlijs 2016

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi, levdērojot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku. Pārlecinieties par šīs tehniskās informācijas aktualitāti www.caparol.lv. Šis dokuments ir vācu tehniskās informācijas Nr. J TIEX-042 tulkojums.

SIA DAW Baltica · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: info@daw.lv · www.caparol.lv
SIA DAW Baltica Eesti filiaāl · Lāike tee 2/1, Peetri kūla, Rae vald 75312 Harjumaa · büroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: info@daw.ee · www.caparol.ee
UAB „Caparol Lietuva“ · Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: info@caparol.lt www.caparol.lt.