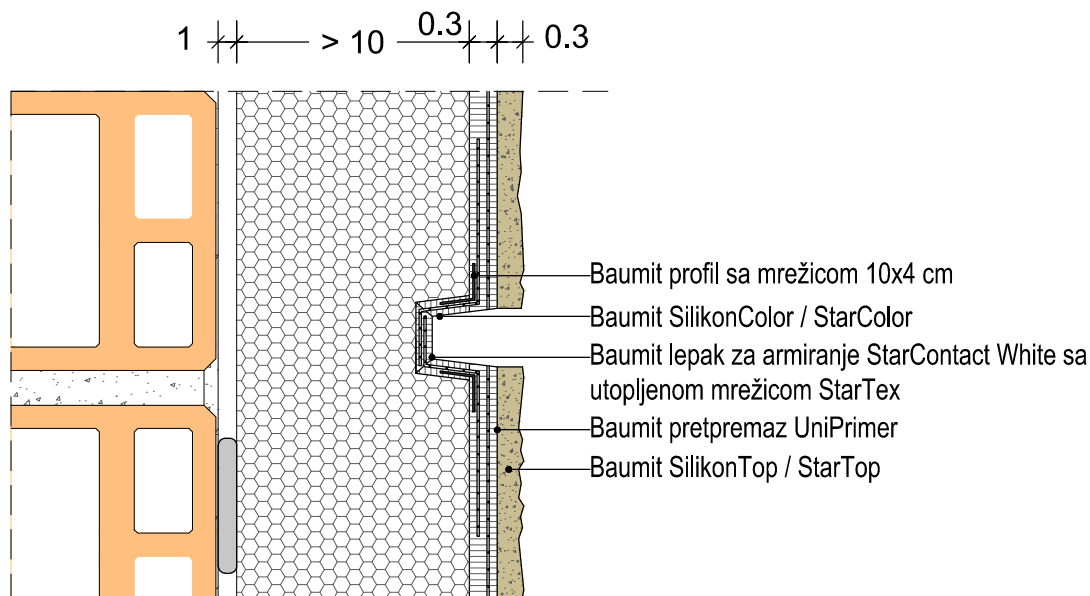
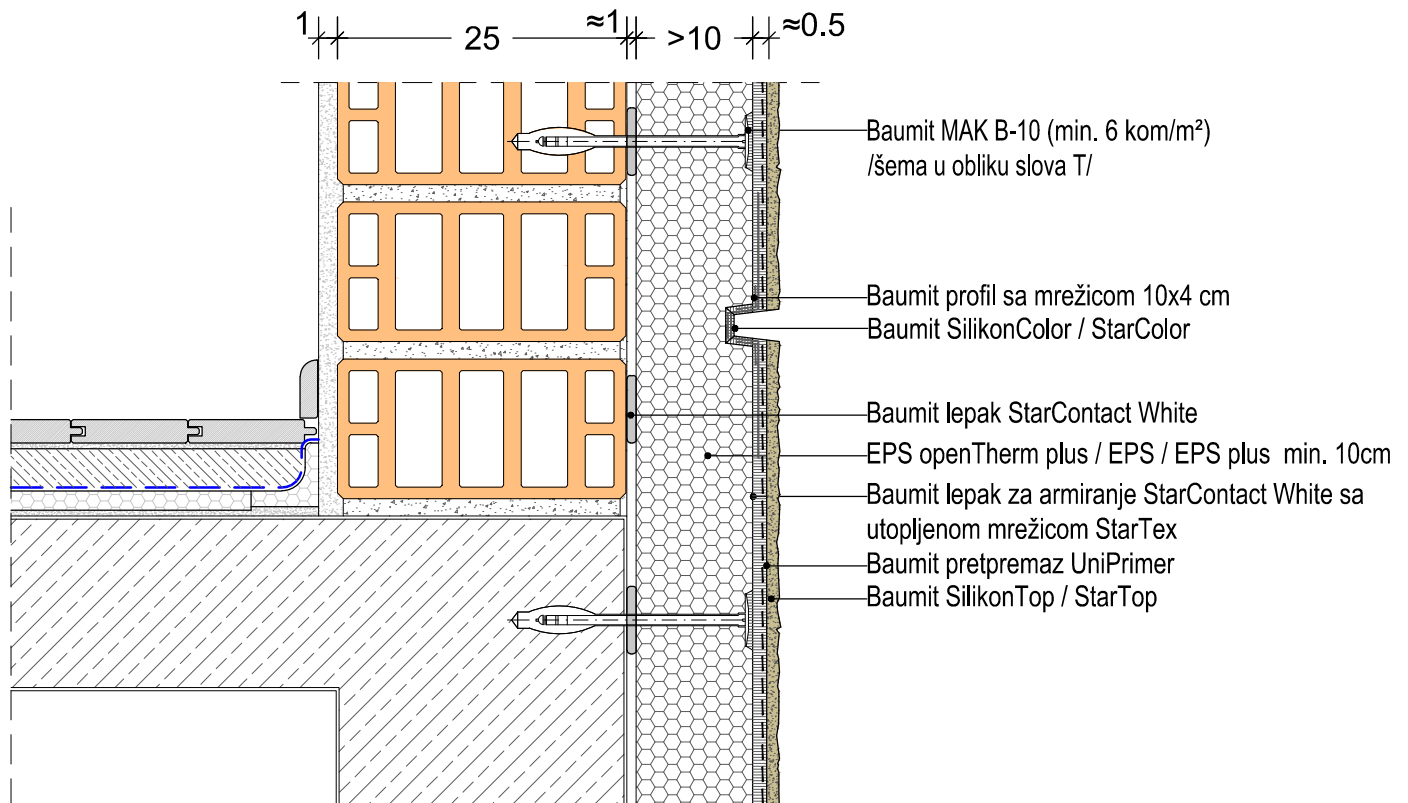


# FORMIRANJE KANALICA NA FASADI POMOĆU PROFILA SA MREŽICOM



## Tehnologija:

1. Termoizolacione ploče se na zid postavljaju lepljenjem Baunit StarContact White lepkom.
2. Pomoću obojenog konca za obeležavanje ucrtavaju se površine na kojima će se izvoditi dekorativne kanalice prema projektu.
3. Na termoizolacionoj ploči prorezuju se kanali širine i dubine 10mm veći od željenog konačnog izgleda (npr. za nut dimenzija 30x20mm, prorezuje se kanal širine 35-40mm i dubine 25-30mm). Kanali se prorezuju odgovarajućim alatom.
4. U formirani prorez se obostrano ugrađuje Baunit profil sa mrežicom 10x4cm. Deo mreže oba profila mora uvek da se preklapa.
5. Za prorez dimenzija 30x20mm, oblikovanje proreza počinje nanošenjem lepka Baunit StarContact White profilnom gletericom sa vodičom 32x22 mm. Nakon što se prvi sloj lepka dobro osuši (npr. sledećeg dana), nanosi se drugi sloj lepka Baunit StarContact White profilnom gletericom 30x20mm. Profilne gleterice sa kojima se formira prorez, za prvu i drugu ruku, razlikuju se po veličini od 2 do 4 mm. Izrađuju se posebno u zavisnosti od arhitektonskih zahteva. Za bolji završni izgled, profilna gleterica se povlači po vodiči.
6. Nakon formiranja kanalica na celokupnu površinu fasade nanosi se armirajući sloj lepka Baunit StarContact White sa utapanjem mrežice StarTex u neprekinutim trakama bez nabora i sa preklapima širokim najmanje 10cm. Mrežica mora biti locirana u sredini ili gornjoj trećini fasadnog lepka za armiranje i ne sme se videti. Sloj za armiranje suši se najmanje 3-7 dana, u zavisnosti od vremenskih uslova. Kod vlažnog i hladnog vremena treba sušenje produžiti.
7. Na potpuno suv armaturni sloj se pre nanošenja završnog maltera nanosi univerzalni prajmer, gotov za upotrebu, za ujednačavane upojnosti podloge i poboljšanje prionljivosti, Baunit UniPrimer. Prajmer naneti valjkom ili četkom. Raditi ravnomerno i bez prekida.
8. Nakon sušenja od 24 h, nanosi se pastozno dekorativni mineralni malter, gotov za upotrebu, Baunit SilikonTop / StarTop u tonu po izboru projektanta. Granulacija je 1.5mm. Struktura Kratz.
9. Formirane kanalice boje se fasadnom bojom SilikonColor / StarColor. Preporučeno sušenje najmanje 12h.