

Korak – 1



Nakon izvučenog vertikalnog i horizontalnog ravnjanja obeležiti početnu liniju.

Korak – 2



Montirati početnu lajsnu koja služi da bi pridržala table i uglove dok vezivna sredstva ne dostignu pun efekat

Korak – 3



Površinu zlepiljenje dobro očistiti akrilnom podlogom ili vodom, zbog punog efekta i snage lepka

Korak – 4



Pre nanošenja lepka, ugao očistiti vodom ili razređenom akrilnom podlogom

Korak - 5



Nanošenje lepka na ugao

Korak – 6



Lepljenje ugla

Korak – 7



Nakon lepljenja, OBAVEZNO proveriti ravnanje!

Korak - 8



Sa obe strane table je neophodno skinuti po 2,5cm završnog sloja radi bandažiranja spojeva (preporučujemo da se ova radnja obavlja pre lepljenja, zbog lakše procedure)

Korak - 9



Skalpelom skinuti završni sloj prema prikazanom uputstvu

Korak - 10



Skidanje završnog sloja

Korak – 11



Pre nanošenja lepka, vodom ili akrilnom podlogom OBAVEZNO
očistiti tablu.

Korak – 12



Nanošenje građevinskog lepka. Posebnu pažnju je neophodno
obratiti da se lepak lepo i ravnomerno nanese po ivicama table.

Korak - 13



Lepljenje table

Korak – 14



OBAVEZNO proveritiravnjanjenakonsvakezalepljenje table

Korak – 15



Akrilnom podlogom očistiti sastav pre početka ispune spoja

Korak - 16



U žljeb najbliži zidu, naliti poliuretansku niskoekspandirajuću penu.Obratiti POSEBNU PAŽNJU prilikom rada sa ovim materijalom, jer u zavisnosti od proizvođača, pena može više ili manje ekspandirati i samim tim POREMETITI ravnanje tabli.

Korak – 17



U drugi žljeb, takođe naliti poliuretansku penu.

Korak - 18



Na treći žljeb (čeoni), naliti lepak Montage-fix (proizvođač je Den Braven), koji je takođe na poliuretanskoj bazi. Nanošenjem ovih lepkova, rešili ste problem TERMO-MOSTOVA, kao i čvrstoću samih sastava.

Korak – 19



Nakon lepljenja, penom ispuniti sastav između zida i table.

Korak – 20



Pre procedure bandažiranja, OBAVEZNO očistiti podlogu.

Korak – 21



Postaviti mrežastu bandaž traku.

Korak – 22



Materijal koji se dobije kupovinom fasade, koristiti za ispunu i fugovanje sastava na fasadi.

Korak - 23



Ispuna sastava



Korak – 24

Ispuna sastava

Korak – 25



Perdašenje sastava je najbolje vršiti licem nekog otpadnog komada fasade, kako bi se dobila najpričvršćija struktura strukturi fasade. Ukoliko nakon sušenja spoj "povuče", odnosno ne bude u ravni sa tablama, dodati materijala i PONOVO PERDAŠITI radi izjednačavanja debljina nanosa.

Korak – 26



Ugradnja dekorativnih elemenata i lajsni (po želji).

Korak - 27



Ugradnja dekorativnih ugaonika (po želji).

Korak – 28



Obrada dekorativnih elemenata i lajsni nekom drugačijom dekorativnom tehnikom (po želji).

Korak – 29



Farbanje ili nanošenja nekog dodatnog završnog sloja fasade.

Korak - 30

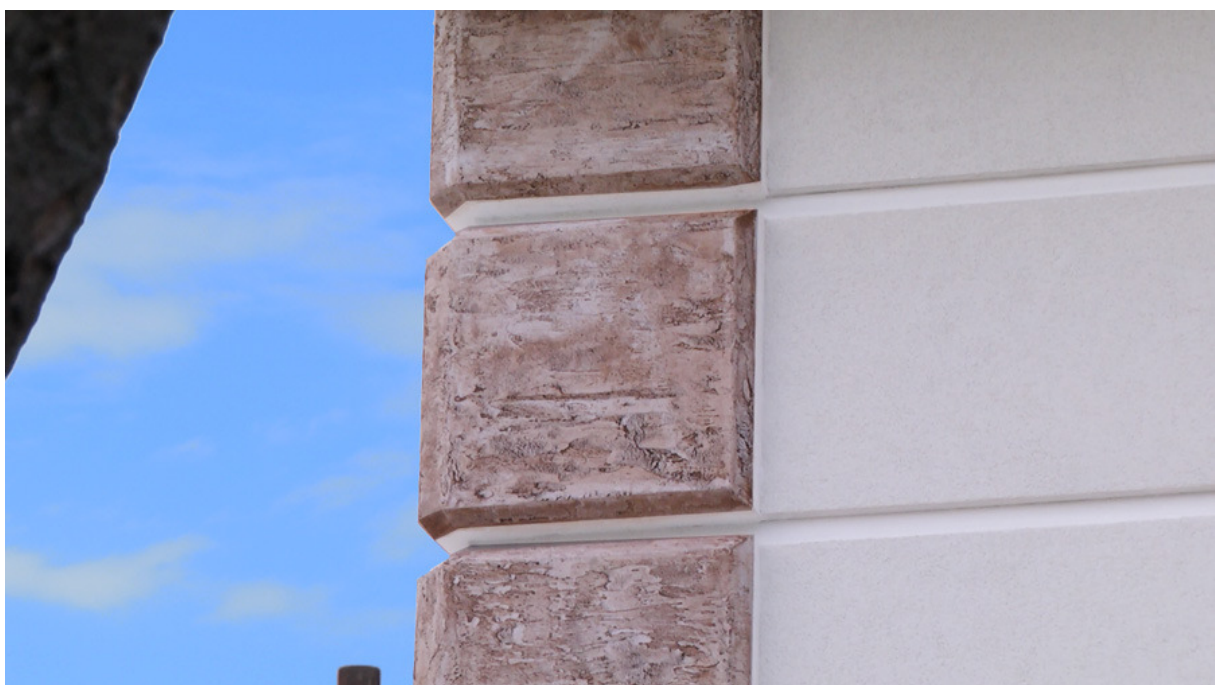


Završna obrada

Korak - 31



Završna slika



Završna slika dekorativnih ugaonika sa travertin tehnikom



Završna slika

