



SIKA AT WORK

ERSTE BANKA, RIJEKA

SANACIJA KROVA

BUILDING TRUST



ERSTE BANKA, RIJEKA - SANACIJA KROVA



OPIS I ZAHTJEVI PROJEKTA

Jedan od najpoznatijih krovova u Rijeci nalazi se na Jadranskom trgu, na nekadašnjoj upravnoj zgradi Riječke banke, danas Erste banke. Kroz dugi niz godina izloženosti različitim atmosferskim uvjetima na obali, nagrizao ga je zub vremena te je bilo neophodno pristupiti sanaciji svih ravnih krovova na tri različite etaže, kao i krovne kupole.

Krovovi su bili u izuzetno lošem stanju, nekoliko puta čak i mjestimice popravljani. Postojeća izolacija sastojala se od bitumenske trake, velikim dijelom oštećene i vrlo neugledne. Ponosni smo što je upravo Sika Croatia pružila cjelovito, kvalitetno i dugoročno rješenje za sanaciju ovog objekta.

SIKA RJEŠENJE

Sika rješenje za novu hidroizolaciju krova sastoji se od Sarnafil® TPO/FPO sintetičke membrane na pozicijama 3. i 5. etaže krova i same kupole te PU elastičnog vodonepropusnog sustava Sikalastic®-612 na 8. etaži gdje je zbog velike količine instalacijskih cijevi, nosača solarnih panela i jedinica klime bilo nemoguće kvalitetno ugraditi membranu, već je mnogo više odgovarao hidroizolacijski premaz.

Primjenjuju se naši opći uvjeti prodaje.

Prije upotrebe proučite najnoviji Tehnički i Sigurnosno-tehnički list proizvoda.



Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10 250 Lučko-Zagreb
Hrvatska

Kontakt
Tel +385 1 6594 240
Fax +385 1 6594 241
www.sika-croatia.hr

Korišteni su svi proizvodi sustava:

Sarnafil® TS 77 - krovna membrana na bazi FPO-a

Sika® Geotekstil 200 - netkani geotekstil na bazi poliestera

Sarnabar® 6 mm - metalni profil za periferna fiksiranja membrana

Sarnafil® TPO lim - lim s kaširanim slojem TPO-a, debljine 1,7 mm

Eurofast® vijci - za mehaničko učvršćivanje, fi 6,3mm, raznih duljina

Sarnafil® TG 66-15D - krovna membrana na FPO bazi, za izradu detalja

Sarnafil® TG 20-WW - hodna staza na bazi FPO-a

Sarnafil® T Drain - vertikalni slivnik na bazi TPO sintetičke membrane

SikaBoom® 583 Low Expansion - brzo otvrdnjavajuća montažna pjena

SikaHyflex® 250 Facade - brtvena masa za spojeve betona i fasada

Sikalastic® 612 - vodonepropusni premaz za neprohodne krovove

Sikalastic® Fleece 120 - poliesterski geotekstil za armiranje

SUDIONICI PROJEKTA

Investitor: Erste banka, d.d.

Projektant: Nenad Bišćan, direktor investicija Erste banke
Tamara Mošnja, tehnička služba Erste banke

Izvođač: Limit d.o.o., vl. L. Čohilj, Kastav

Sika koordinator projekta: Elvis Čop

BUILDING TRUST

