



# 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**

