



# SIKA AT WORK

## KBC RIJEKA

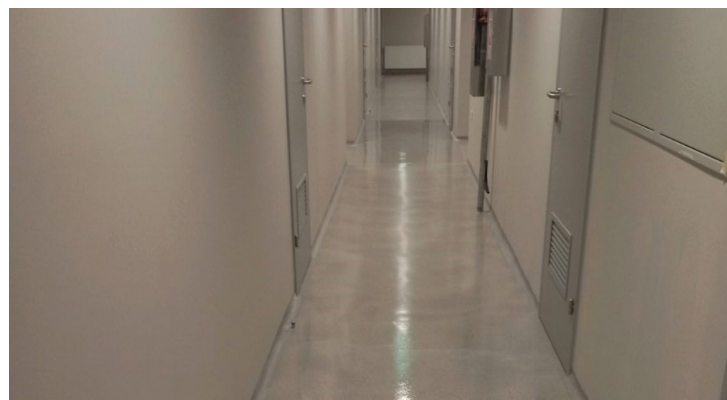
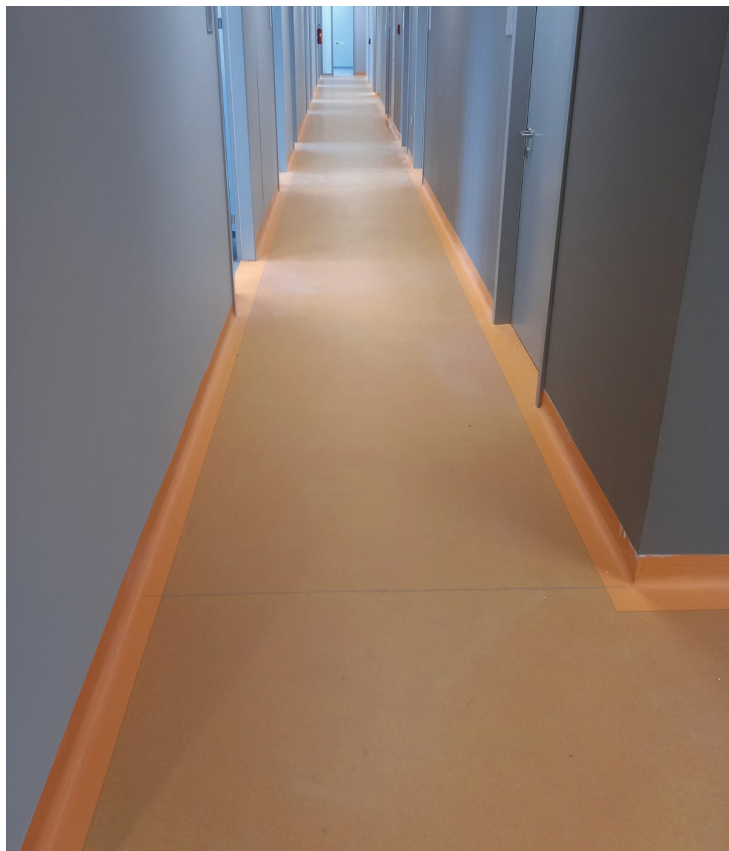
UGRADNJA SIKA PODOVA

BUILDING TRUST



# KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR RIJEKA

## UGRADNJA SIKA PODOVA



### OPIS I ZAHTJEVI PROJEKTA

Do prije koju godinu Riječanke i Riječani nisu mogli ni zamisliti da će ginekologija, porodništvo i sve djelatnosti vezane za djecu - pedijatrija, dječja kirurgija, fizikalna medicina za djecu - biti pod istim krovom. Umjesto raspršenih jedinica širom grada, nova bolnica na Sušaku pod istim krovom sadržavat će polikliniku, dijagnostiku i centralizirani laboratorij, pod nazivom "Bolnica za majku i dijete". Objekt čine dvije susjedne zgrade - u prvoj je bolnica, a u drugoj termoenergetski blok i višetažno parkiralište.

Projekt je bio vrlo zahtjevan od samih početaka. U takav modus jednostavno su se uklopili i Sika sustavi te glavni izvođač za podove Alfagradnja d.o.o. iz Slavonskog Broda. Spojiti dekorativnost i robusnost kod lijevanih podova iznimno je težak zadatak, a tvrtka Sika istaknula se sa svojim rješenjima i linijama iz Sikafloor® sustava. Sikafloor® DecoDur i MultiDur linije ispunile su projektne zahtjeve u kontekstu lijevanih podova za potrebe suvremene bolnice.

Primjenjuju se naši opći uvjeti prodaje.

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



**Sika Croatia d.o.o.**  
Puškarićeva 77a  
10250 Lučko-Zagreb  
Hrvatska

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

### SIKA RJEŠENJE

**Sikafloor® DecoDur** linija, dekorativni epoksidni sustav poda, pruža odmak od tradicionalnih jednobojnih podova uz visoku kvalitetu. Riječ je o sustavu izvrsne kemijske i mehaničke otpornosti uz mogućnosti šarenog dizajna. Ovi sustavi najčešće se postavljaju kao glatki ili protuklizni. Za konkretan slučaj odabran je izgled granita u dva tona boja, Hiero i Peche.

U objektima koji uključuju elektroničke komponente ili hlapljive kemikalije, statički elektricitet može rezultirati značajnim oštećenjima, ozljedama i financijskim gubitkom. U svrhu postizanja sigurnosti, na određenim pozicijama novoe bolnice ugrađen je **Sikafloor® MultiDur ECF** sustav, jednobojan provodljivi epoksidni lijevani pod visoke mehaničke i kemijske otpornosti.

Za javne garaže kao jedinstveno i optimalno rješenje ugrađen je sustav od samonivelirajuće cementne mase **Sikafloor® Level-30** i premaza na vodenoj epoksidnoj bazi **Sikafloor® 2540 W** koji funkcionalno i po potrebnim atestima potpuno odgovara zahtjevima.

### SUDIONICI PROJEKTA

**Projektant:** Zoinvest, Klimaoprema

**Glavni izvođači:** Kamgrad d.o.o., GP Krk

**Podizvođač za lijevane podove:** ALFA gradnja d.o.o., Slavonski Brod

**Sika koordinator:** Sonja Vukmanić, Sven Miletić, Andrija Tukša, Nikola Štefanić