

Vrijeme izvoza: 05.04.2025. 14:07:24

Repozitorij: repositorij.grad.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 78

Broj izvezenih zapisa: 78

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Tehnologija obrade materijala od iskopa stijenske mase tijekom građenja tunela		Lovrečki, Domagoj	
Magnezij-fosfatna cementna pasta ojačana bazaltnim vlaknima		Pavlaković, Ivan	
Obnova crkvi oštećenih potresom		Mačukat, Marko	
Principi projektiranja trajnosti staklenih fasadnih elemenata		Tomičić, Fran	
Svojstva ugljičnim vlaknima ojačanog morta		Ćenanović, Alen	
UTJECAJ POLIURETANSKE PJENE NA PONAŠANJE LAGANIH KOMPOZITNIH PANELA U POŽARNIM UVJETIMA		Ivanović, Antonija	
ODREĐIVANJE SVOJSTAVA POSTOJEĆIH ASFATNIH KOLNIKA		Šoštarčić, Mia	
Ocjena stanja i projektno rješenje sanacije crkve svetog Petra u Zadru		Zubčić, Gabrijela	
SPECIJALISTIČKI PREGLEDI OBJEKATA CESTOVNE INFRASTRUKTURE		Rizvanović, Elvis	
Optimised technology for repair of vertical surface of concrete bridge elements		Skazlić, Marijan; Borovina, Berislav; Gabrijel, Ivan	
Korozija betonskih stupova armiranih različitim vrstama čelika nakon dugotrajnog izlaganja realnom morskom okolišu		Zimprich, Eva	
Osnovna trajnosna svojstva betona normalnih čvrstoča s velikim udjelom zamjene cementa		Bosnar, Klara	
PREDGOTOVLJENI BETONSKI ELEMENTI U MARITIMNOJ OKOLINI		Roško, Luka	
Procjena trajnosti alkalno-aktiviranog betona na bazi zgure		Pranjić, Dario	
Procjena trajnosti betona na bazi kalcij aluminatnog cementa s dodatkom zgure		Žiška, Davor	
Procjena utjecaja na okoliš građevnih proizvoda		Bradvica, Helena	
TEHNOLOGIJA BETONIRANJA CFA PILOTA		Zubak, Toma	

Predgotovljeni betonski elementi u morskom okolišu	Zekušić, Vedran	
Deformacije betona	Šuštić, Anamarija	
Laki betoni	Kuhta, Antonio	
Određivanje trajnosti betona u maritimnoj okolini	Ivančić, Filip	
Proračun potrebne energije za grijanje i hlađenje stana u zgradи	Malkoč, Denisa	
Puzanje betona	Mešić, Ajra	
Tehnologija izgradnje plinovoda korištenjem armiranobetonskih cijevi	Nola, Luka	
Utjecaj agregata na skupljanje betona	Gojanović-Rakić, Luka	
Utjecaj recikliranih polimernih vlakana na unutarnje njegovanje morta	Glasnović, Luka	
Identifikacija rizika od odrona u karbonatnim stijenskim masama na prometnicama u Republici Hrvatskoj	Udovič, Dalibor	
Long-Term Behavior of Concrete Containing Wood Biomass Fly Ash	Gabrijel, Ivan; Skazlić, Marijan; Štirmer, Nina	
Gradnja i sanacija čeličnih cestovnih mostova	Trlaja, Tomislav	
Metode za ocjenu stanja i sanaciju kanalizacijskih cjevovoda	Acalin, Stipe	
Utjecaj komponenti na prijenos topline u laganim kompozitnim panelima izloženim požaru	Kozlik, Martina	
Betonski proizvodi s pepelom drvne biomase	Žagar, Igor	
Korozionska otpornost čelične armature u mortovima s pepelom drvne biomase	Jakopec, Ana	
Primjena neparametrijskih statističkih testova za obradu podataka eksperimentalnog istraživanja cementnih kompozita s pepelom drvne biomase	Vuković, Petra	
Tvornička kontrola proizvodnje građevnih proizvoda	Smolić, Anamaria	
Utjecaj metakaolina na svojstva sitnozrnatog betona	Ljubimir, Petra	
Volumenske deformacije mortova s pepelom drvne biomase	Bogić, Martina	
Propusni beton	Piasevoli, Ivan	
Specijalistički vizualni pregled cestovnog tunela	Brckan, Nikolina	
Dekorativni beton	Vukadin, Martin	

Metode za ocjenu stanja zidanih i drvenih konstrukcija		Mrkonjić, Marijana	
Optimizacija i određivanje energetskog svojstva zgrade gotovo nulte energije		Vrčak, Katarina	
Sastav betona za 3D printanje		Ricov, Lucija	
Analiza ekološkog otiska alternativnih veziva primjenom programskog paketa SimaPro		Mustapić, Valentina	
Drvene pasivne kuće		Vdović, Lovorka	
Određivanje utjecaja biopepela na osjetljivosti čelične armature na koroziju		Baketarić, Antonija	
Optimizacija svojstava betona za plutajuće pontone		Marić, Mia	
Primjena bazaltnih vlakana u betonu		Bralić, Tereza	
Primjena nanokristala celuloze kao novog materijala u građevinarstvu		Kelić, Ana	
Primjena recikliranih polimera ojačаниh vlaknima u betonu		Mišetić, Bernarda	
Projektiranje i primjena betona od recikliranog materijala		Poljak, Marija	
Proračun uporabnog vijeka armiranobetonskih konstrukcija u maritimnom okolišu uz pomoć različitih programskih paketa		Korade, Petar	
Trajnosna svojstva betona		Pranjić, Dario	
Sanacija i ojačanje potresom oštećenih zidanih konstrukcija		Šimunić, Tomislav	
Energetska obnova zgrade iz Registra kulturnih dobara Republike Hrvatske		Konsuo, Matija	
Fasade od betona visokih uporabnih svojstava		Benedeković, Antun	
Korozija betona uzrokovana kemijskom agresivnošću od silaže		Andričević, Luka	
Korozija uzrokovana kloridima u alkalno-aktiviranim vezivima		Škember, Marija	
Propusni betoni u kontinentalnim uvjetima		Grivičić, Marcel	
Utjecaj dodataka za kristalizaciju na svojstva betona		Kovačević, Ante	
Utjecaj svojstava cementa na svojstva betona		Boić, Ana-Marija	
Analiza toplinskih mostova u zgradama od križno lameliranog drva		Čakarić, Ivan	
Projektiranje sastava sanacijskih i podljevnih mortova		Ereš, Iva	
Svojstva prirodnog cementa za primjenu kod sanacije i ojačanja konstrukcija		Šelaj, Dora	

Utjecaj sastava na mehanička i trajnosna svojstva glinobetona	Kristović, Keti	
Zaštita od požara fasada kod višekatnih zgrada	Sremec, Dorotea	
Proizvodi za toplinsku izolaciju vanjskih zidova	Jurić, Ivana	
Usporedba mehaničkih svojstava glinobetona dijafragme	Acalin, Stipe	
Primjeri sanacije postojećih zidanih konstrukcija	Borovina, Ante	
Utjecaj veziva na bazi drvne biomase na korozisku otpornost armaturnog čelika	Nardin, Mateo	
Samozbijajući ekološki prihvativi betoni	Skazlić, Marijan; Vujica, Mario	
Utjecaj tehnologije izvođenja na prionljivost sanacijskih betona	Mavar, Krunoslav; Skazlić, Marijan	
Svojstva samozbijajućeg betona s velikim udjelom letećeg pepela	Skazlić, Marijan; Rosković, Ružica; Banjad Pečur, Ivana	
Optimizacija mikroarmiranoga betona za opterećenje na savijanje	Skazlić, Marijan; Tkalčić, Damir; Šomoši, Dejan	
Armiranobetonski elementi od betona visokih čvrstoća naprezani savijanjem	Skazlić, Marijan; Tomičić, Ivan	
Struktura i svojstva betona povećane tlačne čvrstoće	Skazlić, Marijan; Bjegović, Dubravka	
Mikroarmirani betoni visokih uporabnih svojstava	Skazlić, Marijan; Bjegović, Dubravka; Mrakovčić, Silvija	
Nove konstrukcije velikih montažnih lučnih mostova	Čandrlić, Vinko; Mrakovčić, Silvija; Skazlić, Marijan	