

Materijal za zaštitu podnih površina u pogonu za preradu zelene salate

Q : Šta biste mi preporučili kao završni sloj, a ujedno i zaštitni premaz u prostoriji u kojoj se obrađuje, sortira i pakuje zelena salata?!

A : Za završni sloj za objekat, tj. prostorije u kojima se vrši bilo kakva obrada prehrambenih namirnica, Vam možemo predložiti Izolit EPOXY ART premaz. U pitanju je tankoslojni epoksi premaz veoma velikih pritisnih i hemijskih otpornosti na habanje i hemijske otpornosti. U zavisnosti od potrebe, može se ugraditi kao glatka varijanta ili blago protivklizna. Izolit EPOXY ART premaz zadovoljava zahteve HACCP standarda, pa se koristi i u pogonima prehrambene industrije (mlekare, klanice, čišćerane, objekti za pripremu hrane, farme i sl.) Proizvodi se u oko 20 boja i nijansi. Podloga na koju se nanosi epoksi premaz mora biti hidroizolovana, suva (vlažnost do 4%) i prebrusena. Potrebna marka betona je MB25 ili veća. Nanosi se u dva premaza preko sloja Izolit EPOXY ART PRAJMER-a. Temperatura prilikom ugradnje mora biti minimalna 120C, maksimalna do 250C. Materijal se priprema sjedinjavanjem dve dobijene komponente, koje se laganim mešanjem dovode do potpune homogenizacije i tako pripremljen materijal se na podlogu nanosi četkama ili valjcima. Potrošnja Izolit EPOXY ART PRAJMER-a iznosi 0,20 - 0,25 kg/m² i nanosi se u jednom sloju. Potrošnja Izolit EPOXY ART premaza iznosi 0,30-0,35 kg/m² za glatku varijantu, odnosno 0,4-0,6 kg/m² za protivkliznu varijantu. Premaz se nanosi u dva sloja. Nakon 7 dana od ugradnje, objekat se može pustiti u rad.

Ova pitanja i odgovori su imaginarni primeri, koje smo prikazali da bi ste uvideli neke od mogućnosti sanacija postojećih problema i implementacije naših proizvoda u novim objektima. Ovi primeri su informativnog karaktera i nisu stručno savetovanje za primenu naših proizvoda. Molimo Vas da se obavezno konsultujete pre nabavke naših proizvoda. DRAMIN D.O.O. ne snosi nikakvu odgovornost, nastalu primenom ovih primera. DRAMIN D.O.O. zadržava pravo izmene svih podataka u primerima. U ovim primerima su moguće tekstualne greške.