

SPECIAL

PROIZVODI ZA
SPECIJALNU NAMENU

KATALOG



**SNAGA JE
U NAŠIM
RUKAMA**

SPECIAL

PROIZVODI ZA SPECIJALNU NAMENU

BK-Stone Lak za kamen



Za kamene površine



Suvo za 72 h na 20°C



Potrošnja 750ml
8-10 m²

Primena: Lak za kamen na bazi akrilnih smola, aditiva i rastvaraca. Koristi se za sve vrste prirodnog i veštačkog kamena mermera, granita, keramike, kamenih ploča, cigle i mozaika. Premaz za zaštitu mermera, granita, keramike, kamenih ploča, cigle, mozaika i kamena. Prodire duboko u strukturu kamena, štiti je i konzervira. Otporan je na loše vremenske uslove. U jednom sloju daje mokar izgled sa intenzivnijom bojom dok u više slojeva dolazi do povećanja sjaja.

Priprema i nanošenje: Pre upotrebe potrebno je prvo dobro promešati masu, Nanosi se u 1-2 sloja. Nanošenje sledećeg sloja je nakon 2 sata. Nanosi se četkom ili pištoljem. Za detaljna uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: Od +5°C do +25°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši, jakom vetru.

Rok trajanja i skladištenje: 48 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti u originalnoj ambalaži na temperature od +5°C do +25°C zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,075-0,100 l/m² za nanos u jednom sloju.

Pakovanje: 750 ml

BK-AquaPhobe Bezbojna hidrofobna impregnacija



Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu



Odlična vodoodbojnost



Umanjuje isoljavanje



Umanjuje razvoj algi i budi

Primena: BK-AquaPhobe je bezbojna hidrofobna impregnacija na bazi silana i siloksana, namenjena za spoljašnju i unutrašnju upotrebu. Pogodna je za primenu kao završni sloj ili kao dodatak cementnim smešama radi poboljšanja hidrofobnosti materijala. Preporučuje se za impregnaciju mineralnih i sintetičkih fasadnih maltera, cigle, crepa, prirodnog kamena, betonskih površina, fug masa i sl. Proizvod je namenjen zaštiti mineralnih površina od prekomernog upijanja vode i agresivnih hemikalija iz vazduha koje mogu oštetiti i narušiti izgled građevinama i sponenicima. Smanjuje pojavu iscvetavanja soli na mineralnim površinama, smanjuje verovatnoću razvoja mikroorganizama i mahovine na senovitim delovima fasada.

Priprema i nanošenje: Pre upotrebe materijal dobro promućkati u pakovanju, a zatim nerazređen proizvod nanositi mekanom četkom, valjkom ili sprej aplikacijom. Kako bi se postigla duboka penetracija i zadovoljavajući efekat, premaz nanositi do zasićenja po principu mokro na mokro. Sa horizontalnih površina krpom ukloniti višak materijala nakon 10 minuta. Efekat vodoodbojnosti se razvija tokom 24 h od nanosa.

Temperatura primene: Temperatura prilikom ugradnje treba da bude u opsegu od +5 °C do +30 °C, a relativna vlažnost vazduha max. 80 %. Ne raditi po direktnom suncu, vetru, kiši i magli. Visoka vlaga i niske temperature mogu znatno produžiti vreme sušenja.

Rok trajanja i skladištenje: 12 meseci skladišteno na temperaturama od +5°C do +25°C, zaštićeno od direktnog uticaja sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,10 - 0,50 l/m² u zavisnosti od površine koja se premazuje.

Pakovanje: 1; 20 l.

BK-Bet

Akrilna boja za beton



Primena: Akrilna boja izrađena na bazi visokokvalitetne akrilne emulzije, namenjena za dekorativnu zaštitu horizontalnih i vertikalnih betonskih i drugih cementnih površina. Karakteriše je odlična vodoodbojnost i adhezija na cementne podloge. Takođe poseduje i odličnu otpornost na habanje, UV zračenje i vremenske uticaje. Ne preporučuje se za prebojavanje površina izloženih visokofrekventnom opterećenju (javne garaže, tržni centri, magacini i sl.).

Nijanse: Beli, braon, crni, crveni, kesten, lešnik, maslina, oker, plavi, sivi, smeđi, terakot, zeleni, žuti.

Priprema i nanošenje: Podloga na koju se boja nanosi mora biti čvrsta, čista, suva i premazana BK-Grund Universal podlogom ili BK-Bet-om razređenim sa 25% vode. Priprema boje se vrši dodavanjem 5% vode, uz dobro mešanje do potpune homogenizacije. BK-Bet se obično nanosi četkom ili valjkom u dva sloja. Drugi sloj se nanosi nakon potpunog sušenja prvog. Potrebno je raditi ravnomerno i bez prekida na kontinualnim površinama. Za detaljnija uputstva pogledati tehnički list proizvoda.

Temperatura primene: Od +5°C do +30°C. Ne raditi po direktnom suncu, kiši ni jakom vetru.

Potrošnja: Oko 0.4 kg/m² zavisno od upojnosti i hrapavosti podloge.

Rok trajanja i skladištenje: 18 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Pakovanje: 1 kg; 5 kg



Odlična zaštita betona



Odlična UV zaštita



14 standardnih nijansi



BK-PoliCid

Sredstvo za sprečavanje buđi za unutrašnje zidove

Primena: Tečno biocidno sredstvo kao dodatak unutrašnjim disperzionim bojama, štiti film nanešene boje od dejstva mikroorganizama u cilju očuvanja željenih karakteristika premaza boje.

Priprema i nanošenje: Bočicu pre upotrebe dobro promućkati i BK-PoliCid dobro umešati u disperzionu boju. Premazati površine. Suva premazana površina za čoveka nije štetna. Za sušenje površine u zavisnosti od uslova treba 4-6 h. Proizvod se može upotrebiti pri novom nanošenju boje. Nanosi se pomoću molerskog valjka i/ili četke. Suva premazana površina nije štetna za čoveka i životinje. Zaražene površine najpre dezinfikovati BK-SaniCid-om.

Napomena: Konačno razblaženje disperzije boje treba umanjiti za količinu BK-PoliCid-a koji je dodat u boju.

Rok trajanja i skladištenje: Do 12 meseci, u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: Oko 0,050-0,100 l/kg unutrašnje boje.

Pakovanje: 500 ml



Dodatak unutrašnjim disperzivnim bojama



Za preventivnu zaštitu

BK-Sanicid

Sredstvo za uklanjanje zidnih algi i buđi

Primena: Koncentrovano tečno biocidno sredstvo za zaštitu i naknadni tretman zidnih površina obrađenih fasadnim materijalima, disperzionim bojama, kamenom, ciglom, betonom, izuzev drveta, od štetnog delovanja mikroorganizama.

Priprema i nanošenje: Bočicu pre upotrebe dobro promućkati i BK-SaniCid razrediti sa vodom u razmeri 1:5 (1 deo BK SaniCid-a na 5 delova vode). Površine premazati rastvorom tako da premaz zapenuša. Suva premazana površina za čoveka nije štetna. Za sušenje površine u zavisnosti od uslova treba 2-4 sata. Posle 24h premazanu fasadnu površinu (ako je moguće) isprati sa mlazom vode, odnosno unutrašnje površine oprati mokrom krpom. Po potrebi proizvod se može naneti više puta ponovljenim postupkom sa razmakom od 24 h. Nanosi se četkom, valjkom ili sunderom do potpunog kvašenja površine i penušanja sredstva.

Napomena: Proizvod nije namenjen za dodavanje u druge premaze.

Rok trajanja i skladištenje: Do 12 meseci, u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja.

Potrošnja: 0,050-0,100 l/m²

Pakovanje: 500 ml.



Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu



Koncentrovano (1:5)



Ne izbeljuje obojene površine

BK-SaniCid Express

Sredstvo za uklanjanje buđi, gljivica i bakterija



Primena: Tečni biocidni proizvod za efikasno uklanjanje buđi, gljivica i bakterija, koji izbeljuje površine na koje se nanosi. Može se koristiti na različitim površinama kao što su: zidovi, pločice, keramika, fuge, malter, cigla, kamen, emajl, plastika, akril, silikon, guma, nerđajući čelik. Ne koristi se za gips, metale – aluminijum, bakar, mesing, bronzu, obojeno i lakirano drvo. U slučaju primene na novim neuobičajenim tipovima površinama, isprobati dejstvo prvo na neupadljivoj površini. BK-SaniCid Express se može koristiti pored domaćinstva, u objektima javnog zdravlja, kao i u drugim javnim i industrijskim objektima za tretiranje površina koji ne dolaze u kontakt sa hranom za ljude i životinje. Ne koristiti proizvod u prisustvu dece.

Priprema i nanošenje: Okrenite mlaznicu prskalice u radni položaj i nakon upotrebe uvek zaključati prskalicu okretanjem mlaznice prskalice u stop položaj. Poprskati sprejem problematična mesta sa oko 15 cm razdaljine i ostavite da deluje minimum 15 minuta. Nakon navedenog vremena isperite tretiranu površinu vodom. Ne uklanjati buđ pre nanošenja preparata i ukoliko je potrebno ponoviti postupak tek nakon ispiranja površine i sušenja iste. Izbegavati prekomerno nanošenje spreja, jer tretirane površine ne smeju da budu natopljene već umereno naprskane.

Proizvod namenjen za opštu namenu, kao i profesionalne korisnike.

Rok upotrebe i skladištenje: Do 12 meseci u originalno zapakovanoj ambalaži. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od sunčeve svetlosti i smrzavanja. Datum proizvodnje i broj šarže utisnuti na ambalaži.

Potrošnja: Oko 0,050 l/m² u jednom nanosu, a za tretiranje manjih površina (10cm²) 5 pritisaka.

Pakovanje: 500 ml



Za spoljašnju i unutrašnju upotrebu



Brza i jednostavna primena



Uklanja zidne alge i buđ





BK-BlockFix

Malter za zidanje gasbeton blokovima

Primena: Tankoslojni malter na bazi cementa namenjen za zidanje blokovima od gasbetona.

Priprema i nanošenje: Površina na koju se nanosi malter, mora biti čvrsta, čista i ravna. Priprema se vrši dodavanjem praha u oko 24-26% vode uz intenzivno mešanje do potpune homogenizacije. Masu ostaviti da odstoji oko 10 min, zatim još jednom promešati da se dobije malter primerene gustine i bez grudvica. Lepak nanositi pomoću nazubljene gleterice na gornju površinu blokova i na bočne površine kako bi se povezali blokovi. Maksimalna debljina lepka iznosi 10 mm.

Optimalni vremenski uslovi: temperatura podloge i vazduha +5°C do +25°C.

Rok upotrebe i skladištenje: 12 meseci u originalnom pakovanju u suvoj prostoriji na paletama.

Potrošnja: 12-13 kg/m²/cm, zavisno od debljine nanošenja.

Pakovanje: 25 kg



Brza i jednostavna primena



Odlična obradivost



