

TEHNIČKI LIST

SikaDecor®-803 Nature

Polimer modifikovani cementni malter za izravnavanje pre nanošenja mikrocemenata

OPIS PROIZVODA

SikaDecor®-803 Nature je dvokomponentan polimer modifikovani malter, na bazi Portland cementa, odabranih agregata i aditiva, koji služi kao premaz za izravnavanje pre nanošenja dekorativnih mikrocemenata.

UPOTREBA

SikaDecor®-803 Nature je pogodan za:

- Regulisanje i izravnavanje površine pre nanošenja dekorativnih mikrocemenata.
- Izravnavanje keramičkih pločica pre nanošenja dekorativnih mikrocemenata.

SikaDecor®-803 Nature se može koristiti za različite podlove, kao što je na primer:

- Cementni beton i malter
- Opeka
- Podovi i zidovi sa starim keramičkim premazima
- Sve porozne podlove, u opštem smislu.

SikaDecor®-803 Nature se može koristiti za podove i zidove, u prostorijama u zatvorenom i na otvorenom.

KARAKTERISTIKE / PREDNOSTI

- Prethodno doziran
- Lako se nanosi
- Slabo skupljanje

INFORMACIJE O PROIZVODU

Hemijačka osnova / baza	Polimer modifikovan mikrocement.	
Pakovanje	Prethodno dozirana pakovanja od 30 kg	
Izgled / Boja	Komponenta A:	Tečnost sive ili bele boje
	Komponenta B:	Tečnost mlečno bele boje
Rok trajanja	12 meseci od datuma proizvodnje ukoliko se skladišti u neoštećenom i neotvorenom originalnom pakovanju u svežim i suvim uslovima na temperaturi od +5°C do +30°C.	
Uslovi skladištenja	Temperatura skladištenja od +5°C do +30°C. Zaštititi od smrzavanja. Čuvati u suvim uslovima.	

INFORMACIJE O SISTEMU

Struktura sistema	SikaDecor - 803 Nature je deo dekorativnog sistema na bazi mikrocementa. Ovaj sistem čini sledeće: Osnovni premaz (prajmer) Mora se obezbediti prijanjanje sistema na podlogu. Za nanošenje sistema na neporozne podlove, preporučuje se prethodno nanošenje sloja proizvoda Sika Top 10 (videti detaljnije informacije u odgovarajućem tehničkom listu proizvoda). Sloj za izravnavanje Ukoliko je podloga nepravilna ili nejednaka, ukoliko na njoj ima rupa, ukoliko ima fuga između pločica, razlika u nivou i sl. takve površine je potrebno izravnati nanošenjem premaza SikaDecor®-803 Nature koji se nanosi u debljini između 2 i 8 mm, pre nanošenja završnog dekorativnog sloja. Završni dekorativni sloj Da bi se postigao dobar estetski i dekorativni izgled, potrebno je naneti najmanje dva ili tri sloja premaza SikaDecor - 801 Nature (videti detaljnije informacije u odgovarajućem tehničkom listu proizvoda). Zaptivanje Zaptivanje sistema izvršiti nanošenjem providnog premaza kako bi se zaštitio od habanja i drugih agresivnih uticaja.
--------------------------	--

INFORMACIJE O PRIMENI

Gustina maltera u svežem stanju	~ 2,00 kg/l (pri +20°C)
Potrošnja	~ 2,0 kg praha po mm debljine po m ² . Potrošnja se može razlikovati u zavisnosti od uslova podlove (poroznosti, hrapavosti površine, propusne moći).
Temperatura vazduha	Min. +8 °C, maks. +30 °C
Temperatura podlove	Min. +8 °C, maks. +30 °C
Vreme čekanja / Nanošenje sledećih slojeva	Min. 24 sata Na vreme sušenja mogu uticati promenljivi klimatski uslovi i uslovi podlove.

UPUTSTVA ZA PRIMENU

KVALITET PODLOGE / PRETHODNI TRETMAN (PRIPREMA)

Podloga ne sme sadržati prašinu, slabo prijanjujući materijal, kontaminirajuće supstance kao što su ulje, mast, stari premazi.
Ukoliko se nanosi na stare keramičke premaze, one moraju biti dobro vezane za podlogu.
Ukoliko niste sigurni, izvršite probu.
Cementne podlove je potrebno pripremiti mehaničkim sredstvima odnosno brusilicom kako bi se uklonilo cementno mleko i poroznost.
Odvojeni, slab, oštećen i propao beton i po potrebi, beton koji je u dobrom stanju, ukloniti primenom odgovarajućih alata.
Fleke na starim keramičkim premazima ukloniti brušenjem.

MEŠANJE

Pomešati komponentu A (belu tečnost) dok se ne postigne ujednačena smeša. Komponentu sipati u

odgovarajuću posudu i polako dodavati komponentu B (prah) istovremeno mešajući električnim mešaćem.
Mešati najmanje 3 minuta dok se ne dobije ujednačena smeša bez grudvica.

PRIMENA

Spravljenu smešu proizvoda SikaDecor®-803 Nature nanesite na podlogu, koja prethodno mora biti navlažena do zasićenja, i pomoću gleterice ga ravnomerno rasporedite u željenoj debljini.
Osnovni premaz obično nije potreban za pripremljenu i dovoljno hrapavu površinu. Kada osnovni premaz nije potreban, površina se mora prethodno navlažiti.
Površina ne sme da se osuši pre nanošenja maltera.
Kada je potreban vezni most (Sika Top 10), vodite računa da ostane lepljiv na dodir prilikom nanošenja maltera za izravnavanje („vlažno na vlažno“).
Malter nanesite tako što ćete ga pritiskati na podlogu.
Nakon stvrdnjavanja proizvoda, može biti potrebno da se površina izbrusi.

ČIŠĆENJE ALATA / OPREME

Odmah nakon upotrebe sav alat i opremu za

nanošenje materijala očistiti vodom. Očvrsli materijal uklanja se isključivo mehaničkim putem.

NEDOSTACI / OGRANIČENJA

Za vreme postupka nanošenja i nege, temperatura se mora kretati iznad +8°C.

Proizvod nanosite na zdrave i pripremljene površine. Prilikom izravnavanja završene površine, nemojte dodatati dodatne količine vode, pošto to može uticati na promenu boje i može dovesti do pucanja.

Sveže naneti materijal zaštiti od mraza, vetra i direktnog sunčevog zračenja.

budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.

NAPOMENE

Svi tehnički podaci sadržani u ovom Tehničkom listu su bazirani na laboratorijskim testovima. Stvarna merenja mogu da variraju u različitim okolnostima koja su izvan naše kontrole.

LOKALNI PROPISI / OGRANIČENJA

Imajte na umu da se kao rezultat specifičnih lokalnih propisa definisani podaci za ovaj proizvod mogu razlikovati od zemlje do zemlje. Za tačne podatke o prouzvodu pogledati u lokalnom Tehničkom listu.

EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE I BEZBEDNOSNE INFORMACIJE

Za informacije i savete o bezbednom rukovanju, skladištenju i odlaganju hemijskih proizvoda, korsnici trebaju da se upute na najnoviji Bezbednosni list (BL) koji sadrže fizičke, ekološke, toksikološke i druge sigurnosne podatke.

PRAVNA POUKA

Informacije a naročito preporuke o primeni i krajnjoj upotrebi Sika® proizvoda date su verodostojno i bazirane su na Sikinim aktuelnim saznanjima i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. U praksi, razlike u materijalima, podlogama i stvarnim uslovima na licu mesta su takve da se nikakva garancija ne može dati u pogledu neodgovarajuće kupovine ili pogodnosti za određenu svrhu. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Isključiva prava trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene porudžbine su podložne tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnici uvek treba da

Sika Srbija d.o.o.

Patrijarha Pavla 1
22310 Šimanovci
Srbija
Tel: +381 22 2155 777
www.sika.rs

SikaDecor-803Nature-sr-RS-(07-2020)-3-1.pdf

Tehnički list
SikaDecor®-803 Nature
Jul 2020, Verzija 03.01
020815030010000029