

PRODUKTO DUOMENŲ LAPAS

SikaDecor®-801 Nature

Dekoratyvinis spalvotas mikrocementas, skirtas vidaus darbams

APRAŠYMAS

Dekoratyvinis spalvotas mikrocementas, kurį sudaro 2 komponentai ir spalvos pigmentas, kurį galima rinktis iš 28 spalvų paletės

NAUDOJIMAS

- Ištinės dekoratyvinės patalpų sienų, bei grindų dangos
- Baldų, lentynų ir t. t. danga
- Senų keraminių plytelių danga
- Tokios patalpos, kaip virtuvės ir vonios kambariai
- Dekoratyvinės parduotuvių, gyvenamųjų pastatų, įstaigų pastatų ir t. t. dangos

CHARAKTERISTIKOS / PRIVALUMAI

- Išankstinis dozavimas
- Geras atsparumas UV spinduliams
- Puikus apdirbamumas
- Geras sukibimas su pagrindu
- Greitas dengimas
- Labai dekoratyvūs, estetiškai unikalūs paviršiai
- Laidus garams

ATITIKMENYS / STANDARTAI

2 komponentų užpildas, sudarytas iš hidraulinių rišiklių, sintetinių dervų, priedų ir pigmentų, kad patalpose būtų galima naudoti dekoravimo tikslu pagal EN 1504-2: 2004 ir EN 13813:2002, ESD 0108030300100000321053, sertifikavo vidinės gamybos kontrolės įstaiga Nr. 0909 ir suteikė CE ženklą.

PRODUKTO INFORMACIJA

Pagrindinis cheminis komponentas	Polimeru modifikuotas mikrocementas	
Pakuotė	A komponentas:	3,0 kg
	B komponentas:	10,0 kg
	A + B komponentai:	13,0 kg suduoti komponentai kartu sudėjus
	SikaDecor® spalvos pigmentas:	500 ml
Galiojimo laikas	12 mėnesių nuo pagaminimo datos, jeigu teisingai sandėliuojama nepažeistoje ir neatidarytoje, originaliai užsandarintoje pakuotėje.	
Laikymo sąlygos	Sandėliavimo temperatūra nuo +5 °C iki +30 °C. Saugoti nuo užšalimo. Laikyti sausoje aplinkoje	
Išvaizda / Spalva	A komponentas:	Pieno išvaizdos skystis
	B komponentas:	Balti milteliai
	SikaDecor® spalvos pigmentas:	Žr. 28 spalvų lentelę
Maksimalus užpildo dydis	D _{max} :	apie 0,1 mm
Tankis	Produktas:	apie 1,75 kg/l

TECHNINE INFORMACIJA

Sukibimo stipris tempiant > 1,0 N/mm² (28 dienos)

SISTEMOS

Sistemos struktūra

Gruntas:

SikaDecor®-801 Nature turi gerą sukibimą su dauguma paviršių. Ant porėto ir sugeriančio pagrindo reikia naudoti gruntą, kuris užsandarintų poringumą ir išvengtų produkto išsausėjimo.

Ant cementinio pagrindo naudokite gruntą, kad produktas gerai sukibtų su paviršiumi. Šiam naudojimui rekomenduojama naudoti SikaTop®-10 (žr. išsamią informaciją PDS).

Ant gipso, tinko ar gipso kartono plokščių rekomenduojama naudoti SikaTop®-50 (detaliau žr. PDS).

Dėl kitų medžiagų naudojimo kreipkitės į Techninį skyrių.

Pagrindo taisymas:

Jei pagrindas netaisyklingas arba nelygus, su trūkiais, lygių skirtumais ir pan., paviršius prieš dengiant SikaDecor®-801 Nature turi būti pataisytas. Šiuo atveju reikia naudoti SikaDecor®-803 Nature (žr. išsamią informaciją PDS).

Galutinis dekoratyvinis sluoksnis:

Norint pasiekti gerą estetinį ir dekoratyvinį efektą, reikia užtepti bent du ar tris SikaDecor®-801 Nature sluoksnius.

Užtepkite vieną sluoksnį ant pagrindo, o jam sukietėjus, reikia šlifuoti ir tada tepti kitą sluoksnį, kol įgaus norimą išvaizdą.

Sandarinimas:

SikaDecor®-801 Nature turi būti nuteptas apsaugine danga po sukietėjimo nuo 24 valandų iki septynių dienų po panaudojimo.

Sandarinimui bei apsaugai gali būti naudojami skirtingi produktai, priklausomai nuo sąlygų ir reikalingo efekto: Sikafloor®-304 W, Sikafloor®-316. (detaliau žr. PDS). Naudojant kitus sandarinimo mišinius, reikia atlikti bandomąjį naudojimą.

NAUDOJIMO INFORMACIJA

Vartojimas

Tai priklauso nuo pagrindo gruoblėtumo ir užtepamo sluoksnio storio. Orientacijai, kiekvienam storio mm vienam m² reikia maždaug 1,7–2,0 kg miltelių. Dėl pagrindo sąlygų (porėtumo, paviršiaus gruoblėtumo laidumo) sąnaudos gali būti kitokios.

Sluoksnio storis

0,1 mm mažiausias / 1 mm didžiausias

Aplinkos oro temperatūra

Mažiausia +8 °C, didžiausia +30 °C

Pagrindo temperatūra

Mažiausia +8 °C, didžiausia +30 °C

Naudojimo laikas

apie 30 minučių (+20 °C)

Laukimo laikas / Naujo sluoksnio dengimo

Mažiausia 24 valandos / daugiausia 7 dienos

Produktas paruoštas naudojimui

Apie 3 valandas
Dėl pagrindo ir klimato sąlygų stingimo trukmė gali būti kitokia

PRODUKTO INFORMACIJOS PAGRINDIMAS

Visi šiame duomenų lape pateikti techniniai duomenys yra grindžiami laboratoriniais bandymais. Faktiniai išmatuoti duomenys gali skirtis atsižvelgiant į aplinkas, kurių mes negalime kontroliuoti.

APRIBOJIMAI

Siekiant išlyginti paviršių, pirmąjį reikiamo storio sluoksnį patartina suformuoti iš SikaDecor®-803 Nature, o tada dekoratyvinį ir šešėlių efektą pasiekti, antrajam ir trečiajam sluoksniams naudojant SikaDecor®-801 Nature. Kad stingimas ir džiūvimas vyktų tinkamai,

dirbdami patalpose pasirūpinkite tinkamą jų vėdinimą. SikaDecor®-801 Nature negali turėti nuolatinio sąlyčio su vandeniu. Bent 24 valandas po užtepimo SikaDecor®-801 Nature turi būti saugomas nuo drėgmės, kondensacijos, vėjo ir lietaus. Kad patalpose su dideliu santykiniu drėgnumu būtų išvengta samanų atsiradimo, jas reikia gerai vėdinti. Jeigu paviršius turi įtrūkimų, prieš užtepdamas dangą, juos sutvarkykite. Atsižvelkite į konstrukcines ir judančias siūles. Spalvos yra apytikslios ir gali kisti priklausomai nuo dengimo sąlygų ir hermetizuojančių mišinių. Stingimo metu gali atsirasti spalvų tolygumo pokyčiai. Jeigu yra keliami griežti estetiški reikalavimai, patartina atlikti bandomąjį dengimą. Iš poliuretano pagaminti hermetizuojantieji mišiniai tamsina ir gali pakeisti pagrindo produkto išvaizdą.

Ekologija, sveikata ir sauga

Informacijos ir rekomendacijų dėl cheminių produktų saugaus tvarkymo, sandėliavimo ir šalinimo vartotojai turėtų ieškoti naujausiame saugos duomenų lape (SDL), kuriame pateikiami fizikiniai, ekologiniai, toksikologiniai ir kiti su sauga susiję duomenys.

Taikymo instrukcijos

Pagrindo kokybė / Pasiruošimas

Pagrindas turi būti nedulkėtas, be paviršinių teršalų ir medžiagų, kurios gali sumažinti sukibimą su paviršiumi. Cementinius pagrindus reikia paruošti mechaniškai, juos nušveičiant ar panaudojant kitokią procedūrą, kuri pašalintų atvirąjį porėtumą. Atšokusį, silpną, pažeistą ir suirusį betoną, jį reikia pašalinti tinkamomis priemonėmis. Pagrindą reikėtų išlyginti su tinkamomis medžiagimis ir priemonėmis. Dėmesį nuo senų keraminių dangų reikėtų pašalinti šlifuojant. Nešvarumus ir prilipusias medžiagas reikėtų taip pat pašalinti.

Sumaišymas

SikaDecor®-801 Nature yra pagamintas iš miltelinio komponento ir skysčio, kuriuos reikia sumaišyti taip, kad būtų gauta pageidautina konsistencija. Kad būtų gauta pageidautina spalva, į skystą dalį (A komponentą) reikia supilti pigmentą ir sumaišyti. Maišant, skystą dalį reikia supilti į švarų kibirą ir tada lėtai pilti B komponentą, kol bus gauta pageidautina konsistencija. Patartina naudoti mažo greičio (apie 300 aps./min.) elektrinį maišytuvą. Rekomenduotinas A:B komponentų santykis yra 1:3, bet, norint gauti kitokią konsistenciją, jį galima keisti. Maišykite bent 2 minutes, kol bus gautas tolygus mišinys.

Sika Baltic filialas

Veiverių g. 150
LT-46391, Kaunas, Lietuva
Tel. +370 61072292, +370 65690441
kaunas@lt.sika.com

Sika Baltic SIA

Piedrujas iela 7 k-5
LV-1073 Ryga, Latvija
Tel.: +371 67375547
www.sika.lt

Taikymas

Dekoratyviniai sluoksniai

Priklausomai nuo pageidautinos dekoratyvinės dangos struktūros, užtepkite 2 ar 3 SikaDecor®-801 Nature sluoksnius, produktą paskleisdami mentele su lygia, užapvalintais kraštais briauna ir jį spausdami prie paviršiaus taip, kad būtų gautas norimas efektas.

Prieš tepdami antrąjį sluoksnį, palaukite kol pirmasis išdžius ir tada rankomis smulkaus grūdėtumo popieriumi (120-180) švelniai nušlifaukite paviršius, kad neliktų nelygumų. Jeigu reikia trečiojo sluoksnio, procesą pakartokite.

Šlifavimo grūdelių dydį reikia pasirinkti priklausomai nuo poreikių. Prieš užtepant apsauginį, hermetizuojantį sluoksnį, reikia atlikti baigiamąjį šlifavimą. Rekomenduojamas galutinio sluoksnio storis yra 1,5–2 mm.

Įrankių valymas

Visus įrankius ir įrangą po darbo nedelsdami nuvalykite vandeniu. Sukietėjusią medžiagą galima pašalinti tik mechaniškai.

Viетiniai apribojimai

Prašome atkreipti dėmesį į tai, kad dėl tam tikrų vietos reikalavimų, deklaruotieji produkto duomenys ir rekomenduojami naudojimo būdai gali skirtis atsižvelgiant į konkrečią šalį. Tikslus produkto duomenis ir naudojimo būdus prašome žiūrėti vietos rinkai skirtame produkto duomenų lape.

Teisinė informacija

Informacija, ypač rekomendacijos dėl „Sika“ produktų taikymo ir galutinių naudojimo būdų pateikta sąžiningai ir grindžiama „Sika“ esamomis su produktu susijusiomis žiniomis ir patirtimi, jei jie yra tinkamai sandėliuojami, tvarkomi ir naudojami įprastinėmis sąlygomis pagal „Sika“ rekomendacijas. Dėl praktikoje naudojamų skirtingų medžiagų, pagrindų ir faktinių naudojimo vietos sąlygų skirtumų ši informacija ar raštiškos rekomendacijos ar bet kokie kiti teikiami patarimai nenumano jokių garantijų dėl produkto tinkamumo parduoti ar tinkamumo konkrečiam tikslui, taip pat jokios atsakomybės, kylančios iš bet kokių teisinių santykių. Produkto naudotojas privalo patikrinti produkto tinkamumą numatytam naudojimui būdai ir tikslui. „Sika“ pasilieka teisę keisti savo produktų savybes. Privaloma laikytis trečiųjų šalių nuosavybės teisių. Visi užsakymai priimami pagal mūsų galiojančias pardavimo ir pristatymo sąlygas. Naudotojai privalo naudotis produktui parengto vietos rinkai skirtu duomenų lapo naujausia versija, kurios kopijos bus pateiktos atskiru prašymu.