

4PROTECTION

UNUTARNJA DEKORATIVNA ZAŠTITA

Serija 321

OPIS

4PROTECTION idealan je kao zaštita za raznovrsne upijajuće površine u unutarnjim prostorima koje se mogu oštetiti pri svakodnevnoj uporabi.

Stvara vrlo tanku, zaštitnu reverzibilnu zaštitu koja ne tvori film, otporna je na uobičajeno čišćenje i pranje, te ne utječe na estetiku. Lijepog je izgleda i ugodna na dodir.

Uslijed sinergije fluorougličnih i parafinskih sastojaka, površinama pridaje dobru otpornost na razne tvari topive u vodi i ulju. Sprječava naslage masnoća i smanjuje nastanak plijesni i algi.

Može se primjenjivati na raznovrsnim površinama, pod uvjetom da su dobro povezane, upijajuće i suhe.

Radi svojih učinaka, prikladan je za zaštitu i dekoraciju vertikalnih površina u kupaonicama i kuhinjama.

Izrađen je u obliku kreme, što omogućava laku i učinkovitu uporabu.

POGODNE PODLOGE

Primjenjuje se na:

- dekorativnim završnim premazima mineralne vrste,
- dekorativnim završnim premazima organske vrste,
- bojama na bazi vode,
- kamenim materijalima, vapnenim materijalima, mramoru, prirodnom ili rekonstruiranom kamenu,
- fasadnoj opeci,
- betonskim površinama.

Premaz mijenja estetski izgled osobito zagastih površina.

Za čišćenje površina koristiti suhu krpu.

TEHNIČKI PODACI

-Vrsta veziva: vodena disperzija voska sa fluorouglicima.

-Volumenska masa UNI EN ISO 2811-1: $1,01 \pm 0,05$ g/ml

-Viskoznost pripravka: kremasta pasta.

-Sušenje (pri 25 °C i 65% R.V.): suho na dodir nakon 30 minuta; potpuno suho nakon 4 sata.

-Optimalan učinak voodotpornosti i otpornosti na ulja obično se postiže nakon 5 dana od nanošenja.

PRIPREMA PODLOGE

Za sve površine:

površine na koje se nanosi 4PROTECTION moraju biti čiste, kompaktne i suhe.

Prije zaštitnog patiniranja sa 4PROTECTION-om, pričekati najmanje 24 sata od nanošenja tankoslojnih organskih završnih premaza i najmanje 48 sati u slučaju mramornih ili sličnih mineralnih premaza.

UPUTSTVA ZA NANOŠENJE

- Uvjeti okoline i podloge:

Temperatura zraka u prostoriji: min. +5 °C / max. +35 °C

Relativna vlažnost zraka u prostoriji: <75%

Temperatura podloge: min. +5 °C / max. +35 °C

Vlažnost podloge: <10%

- Pribor: kist, vunena ili platnena krpa

- Razrjeđivanje: prvi sloj uz 15% vode; daljnji slojevi s izravnim tvorničkim razrjeđenjem.

- Broj premaza: 2 ili više, ovisno o željenom stupnju zasićenja. Drugi se premaz nanosi u roku od najviše 2 sata od prvog.

- Suši se u roku od 4 sata. Obradene površine treba barem 12 sati zaštititi od izravnog djelovanja vode.

- Način primjene:

Kistom ili krpom nanijeti tanak sloj 4PROTECTION-a.

Kad je površina premazana 4PROTECTION-om suha na dodir, izgladiti istu sa krpom.

Glađenje površina može se vršiti ručno ili pomoću ekscentrične kružne brusilice sa odgovarajućom vunenom navlakom.

- Indikativna potrošnja: jako ovisi o vrsti završnog premaza ili materijala na koji se nanosi. Na glatkim i srednje upijajućim površinama, sa jednim slojem može se pokriti najviše 15 m²/l.

- Pribor se mora oprati sa vodom odmah poslije uporabe.

- Za održavanje i čišćenje površina premazanih sa 4PROTECTION-om, koristiti suhu ili navlaženu platnenu krpu ili krpu od mikrovlakana, ovisno o načinu čišćenja.

Površine pružaju dobar otpor na širok opseg sredstava koja se uobičajeno koriste u kućanstvu.

Agresivna sredstva uputno je odmah odstraniti i isprati sa vodom, kako bi se izbjegao duži dodir sa površinom.

Za odstranjivanje teško odstranjivih nečistoća, može se upotrijebiti voda sa deterdžentom za pranje podova.

Ne koristite jako lužnata ili kisela sredstva za odstranjivanje kamenca, jer bi se površina premazana 4PROTECTION-om mogla oštetiti.

NIJANSIRANJE

Proizvod je dostupan bezbojan (0001).

SKLADIŠTENJE

Maksimalna temperatura skladištenja: +30°C

Minimalna temperatura skladištenja: +5°C

Roizvod je najbolje upotrijebiti u roku od 2 godine od datuma proizvodnje, ako se čuva u originalnoj neotvorenoj ambalaži i pri odgovarajućoj temperaturi.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Nije obuhvaćen direktivom EU 2004/42/EZ (tal. zakonodavna odluka br. 161/2006).

Koristiti proizvod prema važećim propisima o higijeni i sigurnosti; ne bacati ambalažu u okoliš nakon uporabe; ostatke ostaviti da se dobro osuše i postupati kao s posebnim otpadom. Ne ispuštati ostatke u kanalizaciju, vodne tokove ili tlo. Za dodatne informacije pročitati sigurnosne listove.

TEHNIČKA STAVKA U PREDRAČUNU

Reverzibilan zaštitni premaz koji ne tvori film, na osnovi vodene disperzije voska s fluorouglicima 4PROTECTION serija 321.

Uslijed sinergije sastojaka, površinama pridaje dobru

4PROTECTION

UNUTARNJA DEKORATIVNA ZAŠTITA

Serija 321

otpornost na razne tvari topive u vodi i ulju, sprječava naslage masnoća i smanjuje nastanak plijesni i algi.

Potrošnja: s jednim slojem pokriva se najviše 15 m²/l, ovisno o upojnosti završnog premaza.

Dobava i ugradnja materijala € po m².

SAN MARCO GROUP garantira da su informacije ovog tehničkog lista izdane kao plod njezinog iskustva, i njezinih tehničkih i naučnih saznanja; ali unatoč tome ne može preuzeti bilo kakvu odgovornost s obzirom na postignute rezultate uzevši u obzir iste, jer uvjeti nanošenja su van svake njezine kontrole. Uvijek se preporuča ispitati da li se upotrebljava pravilan proizvod u pojedinom slučaju. Ova izjava poništava i zamijenjuje svaki prethodni tehnički list. Za dodatne tehničke informacije kontaktirati tehničku službu.