

SILIKATNA BOJA SUPRA SK 600



- > periva
- > visoka sposobnost difuzije
- > visoko pokrivna



Opis proizvoda

Visoko kvalitetna prirodna silikatna boja za interijere, visoke pokrivnosti (razred 2) i izdašnosti (10 m²/l). Visoko difuzna boja omogućava disanje zidova i promjenu vlage s podlogom i na taj način sprječava nastajanje pljesni i algi. Vodom razrjediva, niskih emisija i bez otapala.

Za visokokvalitetne zidne i stropne premaze u novogradnji i tijekom obnavljanja interijera. Za difuzne premaze u školama, dječjim vrtićima, javnim zgradama kao i u očuvanju spomenika.

Posebno pogodno za premaze na mineralnim površinama kao što su žbuke svih vrsta, beton, kameni zid te za obnavljanje nosivih mineralnih i silikatnih boja i premaza.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
15 L / KE	-	24

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 365 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

Valjak, kist.

Očistite alat čistom vodom nakon upotrebe.

Obrada

Murexin Silikatna boja Supra SK 600 može se nanositi kistom ili valjkom. Obično su potrebne 1-2 operacije.

Tehnički podaci

Gustoća

1,4 g/l

51210, SILIKATNA BOJA SUPRA SK 600, vrijedi od: 17.05.2023, Stranica 1

Boje i premazi

sD-vrijednost	0,1 - 0,2 m
Boja	bijela, moguće tonirati
Sjaj	mat
Potrošnja	cca. 100 - 150 ml/m ² po premazu
Razrjeđivanje	voda (max. 10 %)
Vrijeme sušenja	nakon 4 - 6 sati površinski suha, nakon cca. 12 sati moguće prebojiti
Razred otiranja na mokro	Razred 2
Pokrivnost	Razred 1, kod izdašnosti 6 m ² /l
Stupanj bjeline	80
Veličina zrna	fina

Podloga

Prikladne podloge

Vapneno-cementne i cementne žbuke P Ic; PII; P III

Vapneno-cementne i cementne žbuke P II & P III

Gipsana žbuka i gotova žbuka P IV i PV

Gips građevinske i gips-kartonske ploče

Beton, porobeton

Vidljivi zidani zid

Nosivi stari premazi

Podloga mora biti suha, bez smrzavanja, čvrsta, stabilna, dimenzionalno stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za odvajanje i labavih dijelova te mora biti u skladu s primjenjivim tehničkim nacionalnim i europskim smjernicama, standardima i "opće priznatim pravilima struke".

Žbuka ili beton bogat alkalijama (ponovno ožbukane površine) moraju se profesionalno sastrugati. Slojevi sredstva za odvajanje treba ukloniti odgovarajućim sredstvima. Stare premaze koji slabo prianjanju ili premaze koje nisu otporne na bubreženje i boje s tutkalom potrebno je u potpunosti ukloniti. Stare slojeve laka i uljanih boja natopite amonijačnom vodom i temeljito isprati.

Za idealan sustav

Opis

Murexin Silikat Fixaktiv SK 11 za grundiranje prašnjave i upojne podloge kao što su beton, gipsane, vapneno-cementne i cementne žbuke, gipsane i vapnene glet mase, gips-kartonske ploče.

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se značajno promijeniti.
- Prije obrade materijale u skladu s tim temperirajte!
- Kako bi se zadрžala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Količine vode koje treba dodati ili specifikacije razrjeđivanja moraju se strogo pridržavati!
- Prije uporabe provjerite točnost boja kod toniranih proizvoda!
- Odgovarajuće boje mogu se jamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tona boje značajno utječu uvjeti okoline.
- Pažljivo otvorite spremnik, uklonite sav osušeni materijal i dobro promiješajte proizvod!
- Sustavi na bazi vode imaju samo ograničen rok trajanja nakon razrjeđivanja s vodom; stoga preporučujemo što bržu obradu.

51210, SILIKATNA BOJA SUPRA SK 600, vrijedi od: 17.05.2023, Stranica 2

Boje i premazi

- Uvijek radite mokro na mokro kako biste izbjegli naslage.
- Konačna otpornost na pranje i trljanje postiže se nakon približno 28 dana.

Napomene o okolišu:

- Ne obrađivati na temperaturama ispod + 5°C!
- Idealno temperaturno područje za materijal, podlogu i zrak je od +15°C do +25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povećana vlažnost i/ili niže temperature odgadaju, niska vlažnost i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Tijekom faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Izbjegavajte propuh!
- Zaštititi od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

Savjeti:

- Uglavnom, preporučujemo da unaprijed napravite testno područje ili ga testirate malim testom.
- Pridržavajte se tehničkih listova proizvoda za sve MUREXIN proizvode koji se koriste u sustavu.
- Čuvajte autentični originalni proizvod odgovarajuće serije za popravak.
- Kod korištenja intenzivnih, brillantnih i tamnih tonova boje, preporučamo koristiti kvalitetu boje mokrog otiranja klase ≤ 2 u najmanje "svilenom mat" (razina sjaja >15/60° MW) i prethodno poravnati podlogu u "bijeloj boji".
- U slučaju bočne rasvjete, preporučamo korištenje kvalitete boje mokrog otiranja klase ≤ 2 u "dubokom matu" (razina sjaja <5/85° MW).

Navedene informacije odražavaju prosječne vrijednosti koje su dobivene u laboratorijskim uvjetima. Zbog korištenja prirodnih sirovina, naznačene vrijednosti pojedinačnih isporuka mogu malo odstupati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ograničenje i praćenje izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće mjere zaštite i higijene:

- Moraju se poštovati uobičajene mjere opreza pri rukovanju kemikalijama.
- Čuvati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane.
- Odmah skinite prljavu, natopljenu odjeću.
- Oprati ruke prije pauze i na kraju rada.

Zaštita dišnog sustava: Nije potrebno ako je prostorija dobro prozračena.

Zaštita ruku: zaštitne rukavice.

Materijal za rukavice

- Odabir odgovarajuće rukavice ne ovisi samo o materijalu, već jo drugim karakteristikama kvalitete i razlikuje se od proizvođača do proizvođača.

Vrijeme prodiranja materijala rukavica

- Točno vrijeme proboga možete saznati od proizvođača zaštitnih rukavica i potrebno ga je poštovati.

Zaštita očiju: Preporučuju se zaštitne naočale prilikom punjenja.

Zaštita tijela: Zaštitna radna odjeća.

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obvezujući i ne uspostavlja ugovorni pravni odnos ili dodatnu obvezu iz Ugovora o kupoprodaji. Jamčimo kvalitetu naših materijala u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Naše proizvode smiju koristiti samo profesionalci i/ili iskusne, kompetentne i kvalificirane osobe. Korisnik se ne može osloboediti upita u slučaju nejasnoća ili stručne obrade. U načelu, preporučamo unaprijed napraviti testno područje ili provesti mali test. Naravno, ne mogu biti uključeni svi mogući, sadašnji i budući slučajevi upotrebe i specifičnosti. Informacije za koje se može pretpostaviti da su poznate stručnjacima, izostavljene su.

Pridržavajte se važećih tehničkih, nacionalnih i europskih standarda, smjernica i uputa koji se odnose na materijale, podlogu i naknadnu konstrukciju! Prijavite svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost.

Najnoviji list s uputama, sigurnosno-tehnički list i Opći uvjeti poslovanja dostupni su na internet stranici www.murexin.com.