

SILANCOLOR TONACHINO

Silikona sveku bāzes pastveida ūdens dispersijas plānkārtas apmetums ar augstu tvaika caurlaidību un ūdeni atgrūdošām īpašībām.
Piemērots iekšdarbiem un ārdarbiem.
(Izstrādājams ar špaktellāpstiņu)

PIELIETOJUMS:

Silikona sveku bāzes plānkārtas apmetums "Rustikas" efekta panākšanai iekšdarbos un ārdarbos. Piemērots ūdeni atgrūdoša un tvaika caurlaidīga dekoratīvā apmetuma izveidei uz sienām.

Izmantošanas piemēri:

- Dekoratīvā klājuma izveidei uz cementa vai kaļķa bāzes apmetumiem.
- Dekoratīvā klājuma izveidei uz MAPE-ANTIQUE sistēmas apmetumiem.
- Mūru žāvējošu apmetumu krāsošanai.
- Dekoratīvā klājuma izveidei uz krāsotām virsmām.



TEHNISKAIS APRAKSTS

SILANCOLOR TONACHINO ir silikona sveku bāzes plānkārtas apmetums, kam piemīt minerālo (tikpat augsta tvaika caurlaidība kā *SILEXCOLOR PAINT*), kā arī sintētisko sastāvu īpašības (vienmērīga krāsa, laba adhēzija ar krāsotu pamatni, ja krāsa ir cieši pie tās saistīta, kā arī pieejams plašā krāsu gammā). Pateicoties īpaši izstrādātajam sastāvam, ar *SILANCOLOR TONACHINO* apstrādātai virsmai piemīt augsta ūdens tvaiku caurlaidība, kā arī ūdeni atgrūdošas īpašības. Atšķirībā no parastajiem sintētiskajiem sastāviem, ar *SILANCOLOR TONACHINO* izveidotais klājums ir ūdens tvaika caurlaidīgs, jo krāsojumam piemīt poraina struktūra. Savukārt, krāsas sastāvā esošie sveki nepieļauj ūdens iesūkšanos virsmā.

SILANCOLOR TONACHINO piemīt teicama adhēzija ar visu veidu dekoratīvajiem un sanācījām apmetumiem, kā arī ar krāsu, kas cieši saistīta ar pamatni. Pateicoties sastāvā ūdens atgrūdošajām īpašībām, izveidotais klājums nesmērējas, ir noturīgs pret vides kaitīgo ietekmi, UV stariem un novecošanos un tā īpašības paliek nemainīgas pat pēc daudziem gadiem.

SILANCOLOR TONACHINO ir aizsargklājums ar labām vizuālajām īpašībām. Ar šo sastāvu iespējams izveidot klājumu ar "Rustikas" efektu un tas pieejams 34 krāsu toņos atbilstoši ColorMap® krāsu katalogam.

SILANCOLOR TONACHINO ir piemērots arī iekšdarbiem, klāšanai uz ģipša vai krāsotas pamatnes ar nosacījumu, ka tie ir pietiekami cieši saistīti ar pamatni.

Pamatni, pirms dekoratīvā apmetuma izveides ar *SILANCOLOR TONACHINO*, apstrādāt ar *SILANCOLOR PRIMER*. Pirms krāsotas virsmas apstrādes ar *SILANCOLOR PRIMER*, nepieciešams pārbaudīt virsmas absorbētspēju un pārliecināties, vai virsmas gruntēšana ir nepieciešama.



DARBA APRAKSTS

Virsmas sagatavošana:

Jaunizveidotām virsmām, pirms apstrādes ar *SILANCOLOR TONACHINO*, ir jābūt pietiekami nocītējušām, tīrām un sausām. Virsmu nepieciešams attīrīt no eļļas, taukiem, kā arī no nesaistītajām materiāla daļām. Plaisas aizpildīt un betonu remontēt izmantojot šim nolūkam piemērotus sastāvus. Porainu virsmu apstrādei un virsmu izlīdzināšanai izmantot sastāvus no *MAPEI Celtniecības līnijas*.

12-24 st. pirms virsmas apstrādes ar *SILANCOLOR TONACHINO*, to apstrādāt ar *SILANCOLOR PRIMER* (lietošanai gatavs gruntēšanas sastāvs). Krāsotām virsmām jābūt tīrām un krāsai jābūt cieši saistītai ar pamatni. Ja krāsotā virsma ir bojāta vai poraina, to nepieciešams apstrādāt ar *SILANCOLOR PRIMER*.

Ja krāsa ir cieši saistīta ar pamatni un nav poraina, pirms *SILANCOLOR TONACHINO* uzstrādāšanas uz virsmas, to gruntēt nav nepieciešams.

***SILANCOLOR TONACHINO* sagatavošana**

SILANCOLOR TONACHINO ir lietošanai gatavs sastāvs. Pirms lietošanas samaisīt izmantojot lēnas darbības elektrisko maisītāju.

***SILANCOLOR TONACHINO* uzstrādāšana**

SILANCOLOR TONACHINO uz virsmas, kura ir apstrādāta ar gruntēšanas sastāvu *SILANCOLOR PRIMER*, uzstrādāt izmantojot nerūsējošā metāla vai plastikāta ķelli. *SILANCOLOR PRIMER* gruntēšanas slānim jābūt pilnībā nožuvušam.

Aizsargķartas izveidei uz virsmas pietiek tikai ar vienu *SILANCOLOR TONACHINO* kārtu. Ja nepieciešams panākt vienmērīgāku un estētiskāku efektu – uz virsmas uzklāt divas *SILANCOLOR TONACHINO* kārtas, starp kārtām ievērojot 24 stundu intervālu. Abos gadījumos pārliecināties, ka uzklātais slānis ir vienmērīgs. To var izdarīt izmantojot mitru plastikāta ķelli vai sūkli – atkarībā no vēlamā efekta.

Nosacījumi, kas jāievēro sagatavojojot un uzstrādājot *SILANCOLOR TONACHINO*

Nestrādāt ar *SILANCOLOR TONACHINO* vējainos laika apstākļos, ja apstrādājamā virsma pakļauta tiešu saules staru iedarbībai, kā arī, ja gaidāms lietus.

SILANCOLOR TONACHINO nesatur šķīdinātāju, tāpēc nepieciešams ievērot tikai tos piesardzības pasākumus, kādi paredzēti strādājot ar ūdens bāzes produktiem. Strādājot ar produktu noslēgtās telpās, nepieciešams nodrošināt pietiekamu ventilāciju. Ja produkts ir iekļuvis acīs – skalot tās ar lielu ūdens daudzumu un griezties pie ārsta. Nestrādāt ar produktu, ja apkārtējās vides temperatūra ir zemāka par +10°C un mitruma līmenis augstāks par 85%.

DARBARĪKU TĪRĪŠANA:

Tūlīt pēc darbu beigšanas darbarīkus mazgāt ar ūdeni.

PATĒRINĀŠANAS:

2,0-2,5 kg/m². Tomēr patēriņš ir atkarīgs no pamatnes struktūras un slāņu daudzuma.



IEPAKOJUMS:

20 kg iepakojumā.

UZGLABĀŠANA:

12 mēn., sausā telpā tālu no apsildes iekārtām, pie temperatūras no +5°C līdz +35°C.

Uzmanību! Tikai profesionālai izmantošanai.

Tehniskie dati un ieteikumi, kas norādīti šajā produkta aprakstā, balstīti uz patreizējām zināšanām un pieredzi. Visa iepriekšminētā informācija dod ieteikumus un ir pakļauta izvērtēšanai.

Ikvienam, kas izmanto šo produktu, ir iepriekš jāpārliecinās, ka izvēlētais produkts ir piemērots attiecīgajam nolūkam. Lietotājam ir jāuzņemas visa atbildība gadījumā, ja produkts tiek izmantots citiem mērķiem nekā tas paredzēts vai arī tiek nepareizi pielietots. Piegāde no Mapei S.p.A. notiek saskaņā ar konkrētajā brīdī spēkā esošajiem pārdošanas un piegādes noteikumiem, kas tiek apstiprināti pasūtījuma veikšanas laikā.

TEHNISKIE DATI:**Produkta raksturojums:**

Krāsa:

Konsistence:

Tilpummasa:

Sausais atlikums:

Viskozitāte:

Uzglabāšana:

Bīstamība veselībai (saskaņā ar EC 99/45):

Balta – citus toņus iespējams pasūtīt atbilstoši ColorMap® krāsu katalogam.

pastveida

1,69 kg/cm³

apm. 80%

65,000-70,000 mP*a

12 mēn. oriģinālā iepakojumā, sausā vietā nepastāv. Pirms lietošanas iepazīties ar produkta Drošības datu lapām un sadaļu Darba drošība, kā arī skatīt informāciju uz iepakojuma.

Uzklāšanas dati

Sastāva sagatavošana:

Uzklāšana:

Cietēšana:

Gaidīšanas laiks starp slāniem:

gatavs lietošanai

nerūsējošā metāla vai plastikāta špakteļlāpstiņa reakcijā ar gaisu

12-24 st.

Mehāniskās īpašības:

Ūdens tvaiku difūzija μ (DIN 52615):

178

Ūdens tvaiku difūzijas pretestība pie 1,5 mm slāņa un tāda paša iesaistītā gaisa slāņa,

(sd) (DIN 52615):

0,267 m

Ūdens caurlaidības koeficients W (DIN 52617):

0,12 kg/(m²*h^{0,5}):

$S_d \times W = 0,267 \times 0,12$

0,032 kg/(m²*h^{0,5}):

SILANCOLOR TONACHINO atbilst Kuenzle teorijai (DIN 18550), jo tā $S_d \times W$ vērtība ir mazāka par 0,1

RAŽOTĀJS: Mapei S.p.A., Via Cafiero 22, 20158 Milan, Italy.



IZPLATĪTĀJS: SIA "Velve M.S. Tehnoloģijas", Uriekstes 2A, Rīga LV 1005,
tālr.: 67460990, fakss: 67460996, mājas lapa: www.velvemst.lv

