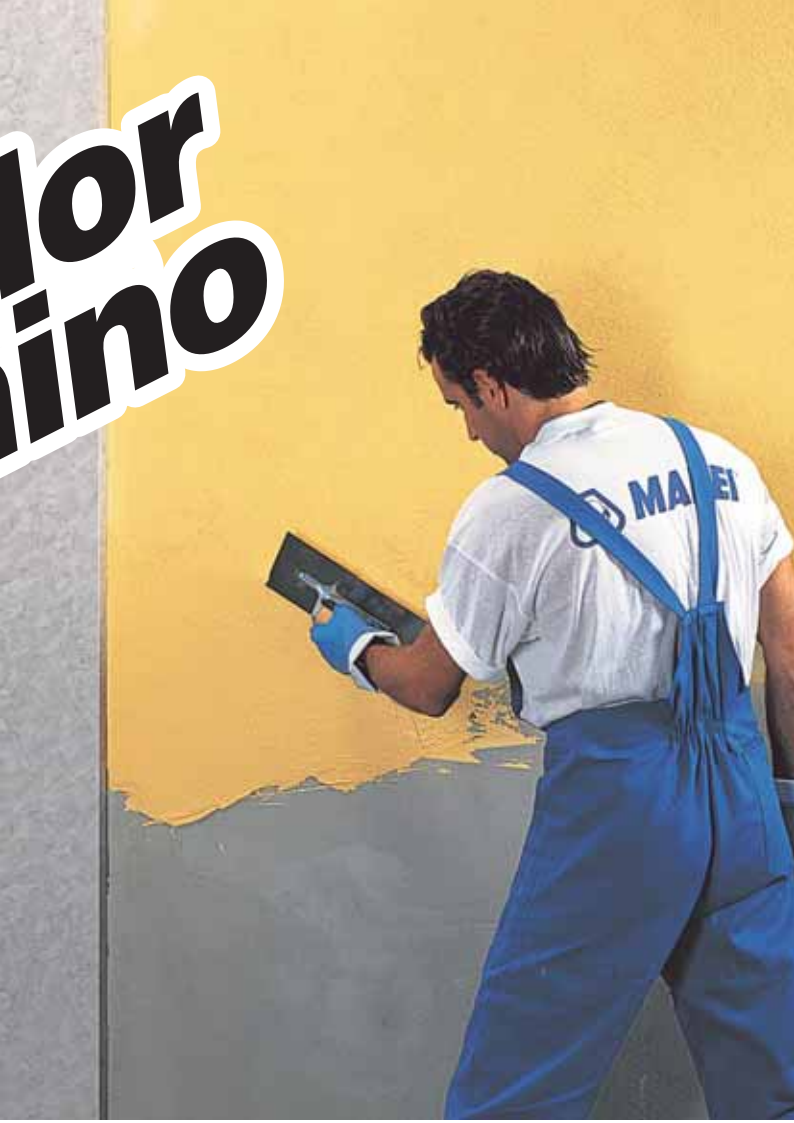


Silexcolor Tonachino

**Ar špakteļāpstiņu uzklājams
silikātbāzes plānkārtas
apmetums ar augstu
ūdens tvaiku caurlaidību
sienu dekoratīvā
aizsargpārkājuma izveidei
iekšelpās un ārpus tām**



PIELIETOJUMS

Modificēts, pastveida, kālija silikātminerālu plānkārtas apmetums ar raupju struktūru piemērots iekšdarbiem un ārdarbiem.

Piemērots dekoratīva aizsargpārkājuma izveidei uz dažādu veidu apmetumiem, neierobežojot konstrukcijas ūdens tvaiku caurlaidību.

Izmantošanas piemēri

- Ar Mape-Antique līnijas produktiem izveidota apmetuma dekoratīvai apdarei.
- Dekoratīvas apdares izveidei uz cementa un cementa – kaļķu bāzes apmetumiem.
- Mūru žāvējošu apmetumu dekorativai apdarei.

TEHNISKAIS APRAKSTS

Silexcolor Tonachino uzklāt uz pamatnes, kura iepriekš ir apstrādāta ar Silexcolor Primer gruntēšanas sastāvu.

Silexcolor Tonachino ir speciāli izgatavots, lai nosegtu pamatnes nelīdzenumus, veidojot monolītu konstrukciju ar to un neierobežotu ūdens tvaiku caurlaidību.

Silexcolor Tonachino pieejams plašā krāsu gammā atbilstoši ColorMap® krāsu katalogam.

SILEXCOLOR PRIMER

- Modificēts, silikātbāzes ūdens dispersijas gruntēšanas sastāvs, kas izlīdzina virsmas uzsūktspēju un ir paredzēts virsmas apstrādei pirms Silexcolor Tonachino plānkārtas apmetuma izveides.

• Dzīļi iesūcas minerālā virsmā, neierobežojot tās ūdens tvaika caurlaidību.

• Palielina virsmas un Silexcolor Tonachino plānkārtas apmetuma adhēziju, aktivizējot silikatizēšanās procesu.

• Silexcolor Tonachino plānkārtas apmetumu uzklāt tikai uz pilnīgi nožuvušas Silexcolor Primer kārtas, t.i., pēc 12 stundām, ja apkārtējās vides temperatūra ir +20°C.

SILEXCOLOR TONACHINO:

- Vienkomponenta, modificēts silikātbāzes plānkārtas apmetums, kura izgatavošanai izmantotas frakcionētas pildvielas un UV izturīgi pigmenti, piemērots izmantošanai interjerā un eksterjerā.
- Silikatizēšanās procesā ķīmiski saistās ar apmetumu, neveidojot plēvi, kas varētu ierobežot ūdens tvaiku caurlaidību.
- Plānkārtas apmetumam piemīt augsta izturība pret novecošanos, sala un ūdeni šķīstošo sāļu iedarbību, kā arī nepiesaista putekļus, kvēpus un citu atmosfēras piesārņojumu.

IETEIKUMI

- Neklāt Silexcolor Tonachino uz mitrām vai pietiekoši nenocietējušām virsmām.
- Neklāt uz virsmām, kurām nav noņemts vecais krāsojums.

Silexcolor Tonachino



Silexcolor Tonachino
uzklāšana ar
apmetuma ķelli



Silexcolor Tonachino
virsmas izlīdzināšana
ar rīvdēli

TEHNISKIE DATI	
Atbilstība standartam:	- DIN 18363
PRODUKTA RAKSTUROJUMS	
Krāsa:	pieejams plašā krāsu gammā atbilstoši ColorMap® krāsu katalogam
Konsistence:	pastveida
Sausais atlikums (%):	80
Tilpummasa (g/cm³):	1,7
Viskozitāte mPa·s:	38.000-40.000
Uzglabāšana:	12 mēn. slēgtā, oriģinālā iepakojumā, sausā vietā
Bīstamība veselībai, EC 1999/45:	nav bīstams. Papildus informāciju sk. produkta Darba drošības lapās un sadaļā Drošības pasākumi
SASTĀVA ĪPAŠĪBAS (+23°C, W = 50%)	
Sagatavošana:	lietošanai gatavs sastāvs.
Uzklāšana:	plastikāta vai nerūsējošā tērauda špakteļlapstīnas.
Žūšana:	gaisā
Virsmas nožūšana:	20-30 min. gaisā
Gatavs krāsošanai:	pēc 12-24 st.
ĪPAŠĪBAS	
Ūdens tvaiku caurlaidības koeficients, DIN 52615 (μ):	39
Ūdens tvaiku caurlaidības pretestība 1,5 mm biezam slānim, kas ir vienlīdzīgs ar gaisa caurlaidību (Sd), DIN 52615, m:	0,059
Kapilārais ūdensuzsūces koeficients (W), DIN 52617:	0,09 kg/m ² ·h ^{0,5}
Sd x W = 0,059 x 0,09:	0,005 kg/(m·h ^{0,5}) Tā kā Sd x W ir mazāks par 0,1, tad Silexcolor Tonachino atbilst Kuenzle teorijai (DIN 18550)

- Nestrādāt ar **Silexcolor Tonachino** tiešu saules staru iedarbības zonā vai vējainos laika apstākļos.
- Nestrādāt ar **Silexcolor Tonachino**, ja apkārtējās vides temperatūra ir zemāka par +10°C vai augstāka par +30°C.
- Nestrādāt ar **Silexcolor Tonachino**, ja apkārtējās vides relatīvais mitrums ir augstāks par 85%.
- Uzklāt **Silexcolor Tonachino** uz visas fasādes plaknes, neatstājot to daļēji apmestu līdz nākošajam darba periodam.
- Levērot nosacījumus, kuri aprakstīti sadaļā "Darba apraksts".
- Nosegt plaknes, kuras nav paredzētas apmest (logus, durvis u.tml.).
- Strādājot ar produktu, neizmantot nepārklāta metāla vai stikla traukus.

DARBA APRAKSTS

Pamatnes sagatavošana

Pamatnei jābūt pilnībā attirītai, stingrai un sausai. Netirumus, putekļus, smērvielas, eļļas, krāsas u.tml. no virsmas notiņt ar augsta spiediena ūdens vai smilšu strūklu. Eļļu un smērvielas notiņt ar karstu ūdeni vai tvaiku. Atkarībā no virsmas kvalitātes un piesārņojuma veida, atsevišķos gadījumos var izmantot citas virsmas tīrišanas metodes.

Sastāva sagatavošana un uzklāšana SILEXCOLOR PRIMER

Silexcolor Primer ir lietošanai gatavs gruntēšanas sastāvs, kuram nedrikst pievienot ne ūdeni, ne šķidinātāju.

Silexcolor Primer uzklāt ar otu, rulliti vai pulverizatoru vienā kārtā. Pārliecināties, ka pamatne ir sausa un pilnībā sacietējusi. **Silexcolor Primer** gruntēšanas sastāvs izlīdzina pamatnes uzsūktspēju.

Dekoratīvo apmetumu uzklāt pēc **Silexcolor Primer** nožūšanas, t.i., pēc 12 stundām, ja apkārtējās vides temperatūra ir +20°C.

SILEXCOLOR TONACHINO

Silexcolor Tonachino ir lietošanai gatavs sastāvs. Ja nepieciešams, pārāk biezam produktam iespējams pievienot 3-5% **Silexcolor Primer** un sajaukt ar lēnas darbības elektrisko maisītāju līdz tiek iegūts viendabīgs sastāvs. Izvairīties no liekā gaisa iesaistīšanās sastāvā.

Silexcolor Tonachino uz pamatnes uzklāt ar nerūsējošā tērauda špakteļlapstīnu. Pārliecināties, ka produkts tiek uzklāts vienmērigā slāni. Uzklātā slāna virsmu izlīdzināt ar plastikāta dēli, veicot rotējošas vai horizontālas un vertikālas kustības. Atkarībā no virsmas apstrādes tehnikas dekoratīvs apmetums var iegūt atšķirīgu faktūru, atbilstošu izvirzītajām prasībām. Ja izveidotā apmetuma slānis ir jau sācis saistīties, to iespējams apstrādāt ar mitru sūklu, tādā veidā iegūstot vienmērigi raupju virsmu.

Lai iegūtu "antiku" efektu, jaunizveidoto virsmu pēc 12 st. cietēšanas nokrāsot ar **Silexcolor Paint**, kuras krāsa ir par vienu toni tumšāka salīdzinot ar dekoratīvo apmetumu. Pirms apmetuma krāsošanas sajaukt **Silexcolor Paint** ar 100 daļām **Silexcolor Primer**. Krāsu sajaukt ar lēnas darbības elektrisko maisītāju līdz tiek iegūts viendabīgs sastāvs. Iegūto sastāvu uzklāt uz virsmas ar aplēveida kustībām, izmantojot otu vai šim nolūkam piemērotu instrumentu.

DARBARĪKU TĪRĪŠANA

Pēc darbu beigšanas darbarīkus mazgāt ar ūdeni. Pēc **Silexcolor Tonachino** sacietēšanas, darbarīkus var notiņt tikai mehāniski.

PATĒRIŅŠ

2,0-2,5 kg/m². Patēriņš ir atkarīgs no pamatnes tekstūras un raupjuma.

IEPAKOJUMS

20 kg iepakojumā.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt 12 mēn. slēgtā, oriģinālā iepakojumā sausā vietā. Uzglabāt telpā, kur temperatūra ir robežās no +5 līdz +30°C.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

Produkts atbilstoši klasifikācijai nav bīstams. Levērot visus piesardzības pasākumus, kādi tiek izvirzīti strādājot ar ķīmiskām vielām. Papildus informāciju skatīt produkta Darba drošības lapā.



*Silexcolor Tonachino izmantošanas piemērs:
Rosa Residence daudzdzīvokļu ēka -
Gallipoli (Lecce) - Itālija*



*Silexcolor Tonachino izmantošanas piemērs: Māsu skola -
Porta Venezia Gardens (Milāna) - Itālija*

Silexcolor Tonachino



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 Polska SpZoo notiek
saskaņā ar konkrētajā brīdī spēkā esošajiem
pārdošanas un piegādes noteikumiem, kas
tieki apstiprināti pasūtījuma veikšanas laikā.

**Visa iepriekšminētā
informācija dod ieteikumus
un ir pakļauta izvērtēšanai**
www.mapei.com

(LV) A.G.BETA

Tehniskie dati un ieteikumi, kas norādīti šajā produkta aprakstā,
balstīti uz patreizējām zināšanām un pieredzi.

343-6-2008

RAŽOTĀJS:

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

IZPLATĪTĀJS:

SIA "Velve M.S.Tehnoloģijas", Ganību dambis 31, LV 1005, Rīga
tālr.: 67460990, fakss: 67460996, mājas lapa: www.velvemst.lv

