

COLORITE PERFORMANCE

Akrilsveķu bāzes ūdens dispersijas krāsa pamatņu aizsardzībai un dekoratīvā klājuma izveidei interjerā un eksterjerā

PIELIETOJUMS:

Piemērots visu veidu esošu un jaunizveidotu, tai skaitā, arī jau krāsotu virsmu krāsošanai, kad nepieciešams panākt dekoratīvu, gludu un daļēji matētu efektu. Izveidotais klājums ir ilgmūžīgs un aizsargā virsmu no vides destruktīvās iedarbības un saules stariem.

Pateicoties īpašajai sastāva formulai, tas ir piemērots visām cementa un kaļķu vai ģipša bāzes pamatnēm, kad nepieciešams izveidot ilgnoturīgu, ūdeni atgrūdošu un tvaiku caurlaidīgu pārklājumu.

Izmantošanas piemēri

Piemērots visu veidu jaunizveidotu, pietiekami nocietējušu vai kaļķu bāzes apmetumu krāsošanai ar nosacījumu, ka apmetums ir vienmērīgi uzklāts un cieši saistīts ar pamatni.

Krāsotu un ar plastiskajiem vai minerālajiem klājumiem apstrādātu virsmu krāsošanai, ar nosacījumu, ka tie ir pietiekami cieši saistīti ar pamatni.

TEHNISKAIS APRAKSTS

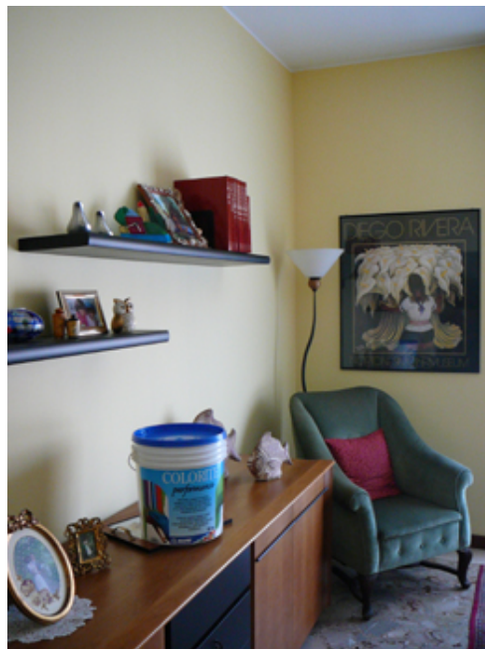
COLORITE PERFORMANCE ir akrilsveķu bāzes ūdens dispersijas krāsa interjera un eksterjera sienām.

COLORITE PERFORMANCE ir noturīgs visu veidu klimatiskajos apstākļos, kā arī pret apkārtējās vides destruktīvo iedarbību un tas veido ilgnoturīgu aizsargklājumu.

COLORITE PERFORMANCE piemīt teicama adhēzija ar visu veidu apmetumiem un esošo virsmas krāsojumu.

COLORITE PERFORMANCE piemērots arī ķieģeļu mūru krāsošanai iekšējās telpās, kā arī esošu krāsotu virsmu pārkrāsošanai, ja krāsas slānis ir cieši saistīts ar pamatni un apstrādāts ar MALECH gruntēšanas sastāvu.

COLORITE PERFORMANCE uz virsmas izveido gludu, dekoratīvu aizsargslāni ar zīdainu tekstūru. Sastāvs pieejams plašā krāsu gammā saskaņā ar **ColorMap** automatiskās tonēšanas sistēmu.



DARBA APRAKSTS:

Pamatnes sagatavošana

Jaunizveidotām vai atjaunotām virsmām, kuras paredzēts pārklāt ar *COLORITE PERFORMANCE*, jābūt stingrām, cietām, pilnībā sacietējušām un sausām.

Virsmas attīrīt no eļļas, smērvielām un nesaistītajām materiāla daļām.

Ja betona vai apmetuma virsmā ir novērojamas plaisas, tās pirms krāsas uzklāšanas nepieciešams aizpildīt. Novērst betona virsmas bojājumus.

Ja virsma ir ļoti poraina, to apstrādāt ar attiecīgiem poru aizpildes sastāviem. Nelīdzenas pamatnes izlīdzināt.

Pirms krāsojuma izveides, pamatni apstrādāt ar gruntēšanas sastāvu *MALECH* (lietošanai gatavs sastāvs) un pēc 12-24 st. uzklāt *COLORITE PERFORMANCE* krāsu.

Produkta sagatavošana:

COLORITE PERFORMANCE pievienot 10-15% ūdens un kārtīgi samaisīt, līdz iegūts sastāvs ar viendabīgu konsistenci. Ja iespējams, krāsas sajaukšanai izmantot lēnas darbības elektrisko mikseri. Ja nav nepieciešams izmantot visu iepakojumu, tad nepieciešamo produkta daudzumu noliet atsevišķā traukā, pievienot noteiktu ūdens daudzumu un rūpīgi samaisīt.

Produkta uzklāšana:

COLORITE PERFORMANCE uzklāt ar otu, rullīti vai pulverizatoru uz sausas pamatnes, kas iepriekš apstrādāta ar *MALECH* gruntēšanas sastāvu.

Aizsargkrāsojuma izveidei ieteicams uzklāt vismaz divas *COLORITE PERFORMANCE* kārtas, lai iegūtu vienmērīgu un efektīvu klājumu. Otrā krāsas kārtu uzklāt 24 st. pēc pirmās kārtas uzklāšanas.

Lai atvieglotu *MALECH* gruntēšanas sastāva uzklāšanu, tam iespējams pievienot 20-30% *COLORITE PERFORMANCE* sastāva izvēlētajā krāsā. Tas palīdzēs vienmērīgi uzklāt gruntēšanas sastāvu un izveidos daļēji virsmu nosedzošu pamatklājumu.

Nosacījumi, strādājot ar produktu:

Darba laikā pamatnes un produkta temperatūra nedrīkst būt zemāka par +10°C. Gaisa mitrums nedrīkst pārsniegt 85%. Nestrādāt ar *COLORITE PERFORMANCE* krāsu, ja tuvākajā laikā ir paredzams lietus un laika apstākļi ir vējaini.

DARBARĪKU TĪRĪŠANA:

Tūlīt pēc darbu beigšanas, pirms *COLORITE PERFORMANCE* sacietēšanas, darbarīkus nomazgāt ar ūdeni.

PATĒRIŅŠ:

0,3 – 0,4 kg/m² divām kārtām.

IĒPAKOJUMS:

20 kg iepakojumā.



UZGLABĀŠANA:

Uzglabāt 24. mēn., sausā vietā, kur gaisa temperatūra ir no +5°C līdz +30°C. Nepieļaut produkta sasalšanu.

DARBA DROŠĪBA:

Atbilstoši klasifikācijai un normām *COLORITE PERFORMANCE* nav bīstams produkts. Uzglabājot produktu, ņemt vērā drošības pasākumus, kādi tiek izvirzīti ķīmisku produktu glabāšanai. Ja produkts tiek glabāts un lietots slēgtās telpās, nodrošināt pietiekamu ventilāciju. Drošības datu lapas ir pieejamas pēc pieprasījuma.

TEHNISKIE DATI:

Produkta raksturojums

Akrilsveķu bāzes ūdens dispersijas krāsa virsmu aizsardzībai iekštelpās un ārpus tām.

Pielietojums

Piemērots visu veidu esošo un jaunizveidotu, tai skaitā, arī jau krāsotu virsmu krāsošanai, kad nepieciešams panākt dekoratīvu, gludu un daļēji matētu efektu. Piemērots visu veidu jaunizveidotu, pietiekami nocietējušu vai kaļķu bāzes apmetumu krāsošanai, kad nepieciešams izveidot ilgnoturīgu, ūdeni atgrūdošu un tvaiku caurlaidīgu pārklājumu

Īpašības

Konsistence:	viskozs šķīdums
Sausais atlikums:	63%
Tilpummasa:	apm. 1,40 g/cm ³
Teorētiskais patēriņš (150 μ nocietējis slānis):	2,5-3 m ² /kg
Berzes noturība, DIN 53778:	>10,000 cikli
Krāsas toņa izmaiņas pēc 1000 st.	
ASTM G 155, 1. cikls; baltā krāsa:	ΔE<1
Krāsas toņa izmaiņas pēc 1000 st.	
ASTM G 155, 1. cikls; RAL7032 pelēkā krāsa:	ΔE<1
Ūdens tvaiku caurlaidība μ (DIN 52615):	538
Ūdens tvaiku difūzijas noturība 0,15 mm biezam/nocietējumam slānim Sd (DIN 52615):	0,08 m
Ūdens migrācijas ātrums W24 (DIN 52617):	0,18 kg/m ² h ^{0,5}
SdxW vērtība ir mazāka par 0,1, līdz ar to <i>COLORITE PERFORMANCE</i> atbilst Kuenzie Teorijai (DIN 18550):	0,012 kg/m*h ^{0,5}
Oglekļa dioksīda difūzijas pretestība (EN-ISO 1062/6):	1,068,000 μ
Oglekļa dioksīda difūzijas pretestība RG (EN-ISO 1062/6): Sd CO ₂ ir lielāks par 50 m, tāpēc tas atbilst EN 1504-2:	160 m
Bīstamība veselībai, EC 99/45:	nav bīstams. Sk. produkta Drošības datu lapās un sadaļā Darba drošība.

Produkta sagatavošana

COLORITE PERFORMANCE pievienot 10-15% ūdens. Pārliecināties, ka krāsa ir rūpīgi sajaukta ar pievienoto ūdens daudzumu un tā veido homogēnu sastāvu.



Žūšanas laiks gaisā

Nākamo krāsas kārtu uzklāt:

pēc 24-48 st.

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 jāpārlicinās, 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. Visa piegāde no Mapei S.p.A. notiek saskaņā ar konkrētajā brīdī spēkā esošajiem pārdošanas un piegādes noteikumiem, kas tiek apstiprināti pasūtījuma veikšanas laikā.

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