

SANDO BASE

Gruntskrāsa mūra mājai

- Gruntskrāsa uz ūdens bāzes, ārdarbiem un iekšdarbiem
- Palielina virsmas hidrofobitāti
- Lietojot gruntskrāsu, uzlabojas segkrāsas sasaistīšanās ar pamatvirsmu



Produkta īpašības

Bezkrāsaina piesūcināšanas gruntskrāsa porainu mūra virsmu apstrādei pirms krāsošanas. Gruntskrāsa piepilda virsmas poras, tādējādi mazinot mūra virsmas iesūkšanas spēju un uzlabojot tās hidrofobitāti. Lietojot gruntskrāsu, uzlabojas segkrāsas sasaistīšanās ar pamatvirsmu un samazinās apdares krāsas patēriņš. Krāsa ātri žūst, tai faktiski nav smaržas, un tā satur minimālu daudzumu organisko šķīdinātāju. Gruntētas virsmas krāsošanai ir piemērotas uz ūdens bāzes veidotas fasādes krāsas "Sando F".

Pielietojums

Produkts ir paredzēts porainu mūra virsmu krāsošanai, veicot ārdarbus un iekšdarbus, piem., ēku fasādēm un virspamatu daļām.

Pamatvirsmas

Gruntskrāsa ir piemērota iepriekš nekrāsotas apmetuma, betona, vieglbetona virsmas, cementšķiedru plātņu, kā arī pret laika apstākļu iedarbību izturīgu ķieģeļu virsmas gruntēšanai.

Pirms krāsošanas sākuma jāpārlicinās, ka apstrādājamai virsmai ir pietiekama iesūkšanas spēja – gruntskrāsu nedrīkst klāt uz krāsotas virsmas!

Virsmas sagatavošana

Krāsojamai virsmai jābūt izturīgai, sausai un attīrītai no netīrumiem, eļļas, ķērpjiem un atlupušām daļiņām. Virsmas tīrīšanai izmantojams remdens vai silts ūdens, stipri piesārņotas virsmas tīrīšanai – arī tīrīšanas līdzeklis "Bio-Cleaner" (putekļu, tauku un sodrēju noņemšanai, pelējuma un organisko vielu noņemšanai). Uz virsmas esošās vāji saistītās kārtas jānoņem līdz stingrai pamatnei, plaisas jāattīra ar skrāpi un jāpiepilda ar piepildīšanas maisījumu, kas ir līdzīgs apkārtējai virsmai. Uz virsmas izdalījušies sāļi jānoņem ar sauso paņēmienu, izmantojot cietsaru suku, vai jāizmanto vājš 10% etiķskābes šķīdums. Izvēloties piemērotu tīrīšanas metodi, jāraugās, lai netiktu bojāta pamatvirsmas. Pirms krāsošanas jāpārlicinās, ka jauna apmetuma un betona virsmas, kā arī cementšķiedru plātne ir pilnīgi nožuvusi (nepieciešamais minimālais žūšanas laiks ir atkarīgs no pamatvirsmas tipa un žūšanas apstākļiem).

Gruntēšana

Pirms krāsošanas jāpārlicinās, ka pamatvirsmai ir pietiekama iesūkšanas spēja. Virsmas jānogruntē, uzklājot vienu kārtu produkta "Sando Base". Stipri iesūcošas un ļoti porainas virsmas gruntēšanas gadījumā krāsai "Sando Base" jāpievieno līdz 25% tīra ūdens, un uz virsmas jāuzklāj 2 kārtas iegūtā maisījuma, lietojot metodi «slapja uz slapjas». Pirms lietošanas krāsa rūpīgi jāsamaisa.

Nobeiguma apdare

Nobeiguma apdarei uz virsmas jāuzklāj 2 kārtas krāsas "Sando F" vai citas līdzīgas segkrāsas uz ūdens bāzes drīz vien pēc virsmas gruntēšanas.

Papildinformāciju par piemērotu segkrāsu un krāsošanas ieteikumiem var izlasīt at- tiecīgās krāsas produkta tehniskajā aprakstā.



Tehniskie dati

Pielietojums	iekšdarbi un ārdarbi
Saistviela	akrila kopolimēra dispersija
Patēriņš	8-10 m ² /l atkarībā no virsmas iesūkšanas spējas
Žūšanas laiks (23 °C, RH 65%)	puteļņeuzņēmīga pēc 1 stundas, var krāsot pēc 2 stundām
Atšķaidītājs	ūdens
Krāsa	bezkrāsaina
Darbarīki	ota, veltnītis, smidzinātājs
Darbarīku tīrīšana	uzreiz pēc lietošanas ar ūdeni
Glabāšana	glabāt slēgtā traukā sausā un vēsā vietā (temperatūrai jābūt augstākai par +5 °C)
Iepakojums	5 l / 10 l

Krāsošanas ieteikumi

Krāsošanas un krāsas žūšanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt: +10...25 °C (ieteicams +18±2 °C), relatīvajam gaisa mitrumam 40-80% (ieteicams 60-65%). Jāizvairās no krāsošanas aukstā, mitrā (lietus, migla, rasa) un vējainā laikā, kā arī tad, kad uz virsmas tieši krīt saules stari. Zemākas temperatūras un/vai augstāka gaisa mitruma gadījumā krietni pagarinās krāsas žūšanas laiks. Neklāt produktu uz saulē stipri sakarsušas virsmas.

Pirms nākamās kārtas uzklāšanas jāļauj krāsotai virsmai nožūt saskaņā ar prasībām. Lielas virsmas jākrāso bez pārtraukumiem; pārtraukumi ir pieļaujami tikai stūros.

Darba drošība

Sargāt no bērniem. Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Saazinieties ar Saindēšanās Informācijas Centru vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.

Vides aizsardzība un atkritumu likvidēšana

Pēc darba cieši noslēgt krāsas trauku. Pirms darbarīka attīrīšanas noņemt lieko krāsu. Aizliegts izliet kanalizācijā vai ūdenskrātuvēs. Šķidrās krāsas atliekas nogādāt bīstamo vielu savākšanas vietā, un tikai pilnīgi tukšu taru nosūtīt atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumam.

Ražotājs

«Akzo Nobel», Zviedrija

Pārstāvis

SIA «Akzo Nobel Baltics», Dēļu iela 4, Rīga, LV-1004, Latvija, tālr.: 67 517 018
info.lv@akzonobel.com

Produkta aprakstā minētie dati ir iegūti laboratorijas apstākļos un tāpēc var atšķirties atkarībā no produkta uzklāšanas paņēmiena, laika apstākļiem utt. Doto informāciju var izmantot informatīviem mērķiem, izraugoties produktus un darba metodes. Pārstāvis neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies, neievērojot produkta lietošanas norādījumus vai lietojot produktu citiem mērķiem. Papildinformāciju var sniegt produkta pārstāvis. Produkta pārstāvis saglabā tiesības izdarīt grozījumus sniegtajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.