

PROFESSIONAL P6

Nodilumizturīga matēta akrila krāsa sienām

- Krāsa sienām, veicot iekšdarbus, piemīt lieliska segtspēja
- Krāsotai virsmai ir augsta mazgāšanas noturība – 1. klases izturība pret mitro tīrīšanu (ISO 11998)
- Laba mitrumizturība



Produkta īpašības

Matēta akrila krāsa sienām, kam piemīt ļoti laba segtspēja un nodilumizturība. Tas, ka krāsai ir neliela ūdens tvaika difūzijas spēja, nodrošina labu mitrumizturību, krāsoto virsmu viegli tīrīt ekspluatācijas gaitā. Tonējama plašā krāsu gammā.

Pielietojums

Produkts ir paredzēts sienu un griestu apdarei telpās, kurās ir nepieciešama vidēja un augsta nodilumizturība. Piem., virtuvēs, kāpņu telpās, birojos, slimnīcu palātās, veikalos, rūpniecības un sabiedriskās telpās ar augstu ekspluatācijas slodzi, kā arī skolās, bērnudārzos, kā arī citās mācību iestādēs.

Pamatvirsmas

Krāsa ir piemērota jaunu un iepriekš krāsotu apmetuma, betona, vieglbetona, ķieģeļu, ģipša plātņu, krāsojamu un stiklšķiedras tapešu, špaktelētu, kā arī nogruntētu kokšķiedras un kokskaidu plašu virsmu krāsošanai.

Virsmas sagatavošana

Nepieciešamais darbu apjoms ir atkarīgs no konkrētās virsmas stāvokļa un tai izvirzītajām prasībām. Pamatvirsmas jābūt gludai, sausai un attīrītai no putekļiem, taukiem, krāsojamajiem daļiņām un atlupušām kārtām. Virsmas tīrīšanai izmantojams remdens vai silts ūdens, stipri piesārņotas virsmas tīrīšanai – arī līdzeklis. Veca atdalījusies krāsa jānoņem, vāji saistīta virsma jāattīra līdz stingrai pamatnei. Lai panāktu labāku pielipšanu, iepriekš ar spīdīgu krāsu klāta virsma jānoslīpē ar smilšpapīru. Virsmas caurumi un spraugas jāpiepilda ar piemērotu špaktelēšanas tepi; nošpaktelētā virsma jānoslīpē, līdz tā ir gluda, un pēc tam jāattīra no slīpēšanas putekļiem.

Gruntēšana

Iesūcoša pamatvirsmas (piem., iepriekš neapstrādātas ģipša plātnes, špaktelētas virsmas) jānogruntē ar krāsu "Grund+", «Grund», «Expert 2» vai «Täckplast».

Iepriekš ar spīdīgu krāsu (alkīda vai eļļas krāsu) pārklāta vai vāji saistīta virsma, kā arī no sasaistīšanās viedokļa problemātiska virsma (piem., rūpnieciski lakota virsma, lamināts) jānogruntē ar krāsu "Bindo Base".

Speciālas gruntskrāsas izmantošana uzlabo segkrāsas sasaistīšanos ar pamatvirsmu, paaugstina krāsotās virsmas slodzes izturību, izlīdzina pamatvirsmas iesūkšanas spēju un samazina segkrāsas patēriņu.

Sk. arī sadaļā "Īpaši sagatavojamu pamatvirsmu iepriekšējā apstrāde".

Beigu apdare

Virsmas beigu apdarei lietojama krāsa "Professional P6". Uz iepriekš neapstrādātas virsmas jāuzklāj 2 kārtas, uz iepriekš nogruntētas vai krāsotas virsmas – 1-2 kārtas krāsas.

Uzklājot uz virsmas pirmo krāsas kārtu, kā arī strādājot ar smidzinātāju, vajadzības gadījumā krāsu var atšķaidīt ar tīru ūdeni (līdz 10% no tilpuma). Beigu apdares kārtai ieteicams uz virsmas uzklāt neatšķaidītu krāsu.

Lai iegūtu prasībām atbilstīgu segtspēju, lietojot spilgtus (sarkanos, dzeltenos, oranžos) toņus, ieteicams gruntskrāsu vispirms tonēt segkrāsai maksimāli tuvā tonī.

Virsmas tīrīšana

Parastajos apstākļos akrila krāsas plēve iegūst galīgo izturību 3-4 nedēļās pēc krāsošanas, tāpēc jācenšas izvairīties no krāsotās virsmas intensīvas tīrīšanas, pirms nav pagājis norādītais laiks.

Netīras virsmas tīrīšanai lietojams tīrs ūdens, vajadzības gadījumā arī neitrāli tīrīšanas līdzekļi. Neizmantojot tīrīšanas līdzekļus, kas satur organiskos šķīdinātājus. Tīrīšanai lietojams mīksts sūklis vai lupata; neizmantojot cietsaru suku.



Tehniskie dati

Pielietojums	sausas un mitras telpas, iekšdarbi
Saistviela	akrila kopolimēra dispersija
Spīduma pakāpe (G 60°)	matēta
Blīvums	1,34-1,35 kg/l (bāzes BW)
Sausnas saturs	51-52% (bāzes BW)
Izturība pret mitro tīrīšanu saskaņā ar ISO 11998 (28 apgr, 200 ciklu)	1. klase (< 3,2 μm)
RYL 2012 slodzes klase	RL 04 Īpaši liela slodze un augstas prasības sausās telpās RL 05 Īpaša slodze un prasības iekšdarbiem
Patēriņš (1 kārtā)	uz iepriekš krāsotas virsmas: 8–10 m ² /l , uz iesūcošas virsmas: 6-8 m ² /l
Kontrastainums (ISO 6504-1:2006)	2. klases segtspēja, ja krāsas patēriņš ir 9 m ² /l
Žūšanas laiks (+23 °C, RH 50%)	putekneuzemīga pēc 1-2 stundām, var krasot pēc 6 stundām
Tvaikcaurlaidība (ISO 7783:2011)	klase V2, vidēji
Atšķaidītājs	tīrs ūdens, līdz 10% no tilpuma
Tonēšana	tonēšanas sistēma "Acomix", bāzes toņi BW un BC
Darbarīki	ota, veltnītis, smidzinātājs
Izsmidzināšana	0,021"– 0,025" uzgalis, spiediens 150...200 bāri, smidzināšanas leņķis 30–60°
Darbarīku tīrīšana	uzreiz pēc lietošanas ar ūdeni
GOS saturs	≤ 1 g/l (ES pieļaujamā GOS robežvērtība produktam A/a -30 g/l).
Glabāšana	glabat noslēgtā trauka sausa un vesa vieta (temperaturai jābūt augstakai par +5 °C), sargāt no sala
Iepakojums	2,5 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 65%). Augstāka vai zemāka temperatūra, nekā pieļaujams, kā arī caurvējš krāsošanas laikā var izraisīt nekvalitatīvas krāsas plēves veidošanos.

Pirms lietošanas krāsa rūpīgi jāsamaisa. Pirms nākamās kārtas uzklāšanas krāsotajai virsmai jāļauj nožūt saskaņā ar prasībām. Lielas virsmas jākrāso bez pārtraukumiem; pārtraukumi ir pieļaujami tikai stūros. Darba laikā izmantojams liels krāsas daudzums, lai virsma ilgāk paliktu mitra un apstrādājama.

Sienu krāsošanas gadījumā krāsa jāklāj uz virsmas vispirms šķērsvirzienā, pēc tam virsma jāizlīdzina, virzot veltnīti uz augšu un uz leju. Katra nākamā veltnīša kustība krāsas josla jāizpilda visā sienas augstumā vienā virzienā.

Īpaši sagatavojamu pamatvirsmu iepriekšējā apstrāde

Stipri poraina apmetuma un betona virsma jānogruntē ar krāsu «**Grund+**» vai «**Grund**», vajadzības gadījumā atšķaidot produktu.

Kokšķiedras un kokskaidu plātes jānogruntē ar krāsu «**Bindo Base**».

Iepriekš ar kaļķu vai krīta krāsu pārklāta virsma jānogruntē ar krāsas «**Silikat Base**» un ūdens maisījumu attiecībā 1:1 vai ar gruntskrāsu «**Master Base**», kurai ir pievienots lakbenzīns «**Solve W**» 40-50% apmērā.

Līmes krāsa. Vecā līmes krāsa, kas ir sliktā stāvoklī, pilnīgi jānoņem no virsmas, šai nolūkā virsmu iepriekš samitrinot ar ūdeni. Stipri saistīta līmes krāsa jānogruntē ar krāsu «**Master Base**», kurai ir pievienoti 20-30% lakbenzīna «**Solve W**».

Virsma, uz kuras ir kvēpu vai nikotīna traipi, kā arī ūdens notecējumi, jānotīra ar tīrīšanas līdzekli, un tad rūpīgi jānoskalo ar tīru ūdeni un virsmai jāļauj nožūt. Pēc tam virsma jānogruntē ar izolējošu krāsu «**Nordsjö Original Spärrvitt Isolerande**».

Darba drošība

Strādāt labi vēdināmā vietā. Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu. Sargāt no bērniem. Profesionālam lietotājam pēc viņa lūguma tiek izsniegta darba drošības datu lapa.

Vides aizsardzība un atkritumu apsaimniekošana

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

Ražotājs

«Akzo Nobel Decorative Coatings AB», Zviedrija.

Pārstāvis

SIA «Akzo Nobel Baltics», Čiekurkalna 1. līnija 11, LV-1026, Rīga, Latvija, tālr.: 67 517 018, info.lv@akzonobel.com

Produkta aprakstā minētie dati ir iegūti laboratorijas apstākļos un var atšķirties atkarībā no produkta uzklāšanas paņēmiena, laika apstākļiem utt. Doto informāciju var izmantot informatīviem mērķiem, izraugoties produktu un darba metodes. Pārstāvis neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies produkta lietošanas instrukcijas neievērošanas vai produkta nepareizas izmantošanas dēļ. Papildinformāciju var sniegt produkta pārstāvis. Produkta pārstāvis saglabā tiesības izdarīt grozījumus norādītajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.