

EASYCARE

Netīrumus atgrūdoša krāsa sienām

- Krāsai ir raksturīga lieliska mazgāšanas noturība, krāsotā virsma ir viegli tīrāma
- Veido virsmu, kas ir izturīga pret šķidrumu un netīrumu iedarbību
- Viegli uzklājama uz virsmas un apstrādājama



Produkta īpašības

Matēta krāsa sienām ar lielisku mazgāšanas noturību iekšdarbiem (1. klases izturība pret mitro tīrīšanu (ISO 11998)). Produkts satur vasku, kas krāsoto virsmu padara izturīgu pret šķidrumu un netīrumu iedarbību. Krāsas **EasyCare** īpašā hidroforā pārklājuma dēļ šķidrums, piemēram, atspirdzinošie dzērieni, sulas, kas ir nokļuvuš uz virsmas, neiesūcas pamatnē, bet paliek uz virsmas pilienu veidā. Nelielais saskares laukums starp pilienu un pamatvirsmu samazina piesārņojuma risku un krietni vienkāršo virsmas tīrīšanu. Krāsa **EasyCare** nešakstās, to viegli klāt uz virsmas un vienmērīgi izlīdzināt, iegūstot gludu virsmu. Produkts faktiski ir bez smaržas, to var tonēt plašā krāsu gammā. Akрила krāsas augstā nodilumizturība nodrošina ilglaicīgi viegli kopjamu virsmu.

Pielietojums

Produkts ir paredzēts sienu un griestu krāsošanai sausās telpās, kur krāsotai virsmai jābūt izturīgai pret mazgāšanu. Piemēram, viesistabā un bērnistabā, priekšnamā, virtuvē, gaitenī, birojā, kā arī sabiedriskās telpās, kam nepieciešama bieža mazgāšana: skolā, bērnudzāzē, veikalā, viesnīcā, restorānā u.tml.

Pamatvirsmas

Produkts ir piemērots jaunas vai iepriekš krāsotas ģipša plātņu, apmetuma, betona, ķieģeļu, špaktelētas, kā arī iepriekš nogruntētu kokšķiedras un kokskaidu plašu un stiklašķiedras tapešu virsmas krāsošanai.

Virsmas sagatavošana

Pamatvirsmas jābūt sausai un attīrītai no putekļiem, smiltīm un netīrumiem. Virsmas tīrīšanai lietojams remdens ūdens, stipri netīras virsmas attīrīšanai – arī piemērots tīrīšanas līdzeklis. Pēc tīrīšanas līdzekļa lietošanas virsma jānoskalo ar tīru ūdeni. Jānoņem atļūpsī krāsa un vāji saistītās virskārtas, līdz tiek iegūta stingra pamatvirsmas. Ar eļļas vai alkīda krāsu pārklāta virsma jāapstrādā ar smilšpapīru, lai nodrošinātu labāku sasaistīšanos. Virsmas caurumi un spraugas jāaizpilda ar piemērotu tepi no «Sadolin» produkcijas klāsta. Nošpaktelētā virsma jānoslīpē, līdz tā ir pilnīgi gluda, un no virsmas jānoņem slīpēšanas putekļi.

Gruntēšana

Poraina, piemēram, špaktelēta vai iepriekš nekrāsota virsma jānogruntē, uzklājot 1 kārtu krāsas **Grund**. Vajadzības gadījumā krāsa jāatšķaida ar tīru ūdeni (līdz 10% no tilpuma). Virsma, kas ir pārklāta ar alkīda vai eļļas krāsu vai rūpnieciski lakota vai krāsota, iepriekš neapstrādātas kokšķiedras un kokskaidu plates, kā arī atšķirīgas porainības virsma, piemēram, špaktelētas atsevišķas vietas, jānogruntē ar krāsu **Bindo Base**. Gruntskrāsa uzlabo segkrāsas sasaistīšanos ar pamatvirsmu un samazina sedzošās krāsas patēriņu. Uz virsmas esošā vecā kaļķu krāsa jāsaista ar gruntskrāsu **Silikat Base** vai krāsas **Master Base** un lakbenzīna **Solve W** maisījumu. Sliktā stāvoklī esošā līmes krāsa pilnībā jānoņem no virsmas, stipri saistīta līmes krāsa jānogruntē ar krāsas **Master Base** un lakbenzīna **Solve W** maisījumu.

Lai iegūtu prasībām atbilstošu pārklājumu intensīvu sarkano, dzelteno un oranžo toņu gadījumā, gruntskrāsu ieteicams tonēt pēc iespējas tuvāk sedzošās krāsas tonim.

Beigu apdare

Virsmas beigu apdarei lietojama krāsa **EasyCare**. Pirms lietošanas produkts rūpīgi jāsamaisa. Uz virsmas jāuzklāj 2 kārtas krāsas ar veltnīti vai otu, ļaujot virsmai nožūt saskaņā ar prasībām attiecībā uz intervālu starp kārtu uzklāšanu. Krāsa ir gatava lietošanai, tās atšķaidīšana nav vajadzīga. Atšķaidot krāsu vai to uzklājot plānākā kārtā, nekā nepieciešams, var pasliktināties virsmas hidroforbās un netīrumus atgrūdošās īpašības.



Tehniskie dati

Pielietojums	sausās telpās, veicot iekšdarbus
Saistviela	akrils
Spīdums (Gardner, 60°)	matēta
Izturība pret mitro tīrīšanu ISO 11998 (28 dienas, 200 cikli)	1. klase (< 2,4 μm)
RYL 2012 slodzes klase	RL 03 Liela slodze un augstas prasības iekšdarbiem sausās telpās RL 04 Īpaši liela slodze un augstas prasības iekšdarbiem sausās telpās
Patēriņš	apm. 10 m ² /l uz iepriekš krāsotas gludas virsmas (patēriņš ir atkarīgs no virsmas iesūkšanas spējas)
Žūšanas laiks (23 °C, RH 65%)	puteļņeuzņēmīga pēc 1 stundas, var klāt jaunu krāsas kārtu pēc 2 stundām
Atšķaidīšana	produkta konsistence ir piemērota lietošanai, nav vajadzīga atšķaidīšana
Tonēšana	tonēšanas sistēma «Acomix», pilnīga toņu izvēle
Darbarīki	ota, veltnītis
Darbarīku tīrīšana	ar ūdeni uzreiz pēc lietošanas
Glabāšana	glabāt noslēgtā traukā sausā un vēsā vietā (temperatūrai jābūt augstākai par +5 °C)
Iepakojums	2,5 l / 10 l

Virsmas tīrīšana

Parastajos apstākļos krāsa iegūst sākotnējo ūdeni atgrūdošo (hidrofobo) aizsardzību 1-2 nedēļu laikā pēc krāsošanas, tāpēc ieteicams izvairīties no krāsotās virsmas intensīvas tīrīšanas, pirms nav pagājis norādītais laiks. Ja krāsoto virsmu nepieciešams tīrīt ātrāk, tas jā dara ļoti uzmanīgi, izmantojot mitru lupatu. Parastajos apstākļos krāsas plēve sasniedz savu galīgo izturību 3-4 nedēļu laikā pēc krāsošanas, pēc tam krāsotā virsma spēj izturēt arī intensīvāku tīrīšanu.

Netīras krāsotās virsmas tīrīšanai var izmantot remdenu ūdeni un mīkstu mikrošķiedras lupatu vai mazgāšanai paredzētu lupatu. Nedrīkst lietot abrazīvus instrumentus un līdzekļus, cietu sūkli vai cietsaru suku. Krāsotās virsmas hidrofobās īpašības parasti atjaunojas 5-7 dienu laikā pēc virsmas tīrīšanas ar mitru lupatu, tomēr tas ir atkarīgs no lietotā līdzekļa un darbarīka, mazgāšanas intensitātes, kā arī virsmas piesārņotības pakāpes. Mazgāšanas līdzekļa izmantošana var traucēt krāsas hidrofobo īpašību atjaunošanos. Tomēr tas, ka nav hidrofobo īpašību, nesamazina krāsotās virsmas izturību pret mazgāšanu.

Krāsošanas ieteikumi

Krāsošanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt: +10...25°C (ieteicams +18±2°C), relatīvajam gaisa mitrumam 40... 80% (ieteicams 65%). Ja krāsošanas laikā temperatūra ir augstāka vai zemāka par pieļaujamo un/vai ir caurvējš, var veidoties nekvalitatīva krāsas plēve.

Pirms nākamās kārtas uzklāšanas krāsotajai virsmai jāļauj nožūt saskaņā ar prasībām. Lielas virsmas jākrāso bez pārtraukumiem; pārtraukumi ir pieļaujami tikai stūros. Nosakot nepieciešamo krāsas daudzumu, jāņem vērā etiķetē dotais patēriņa rādītājs. Uzklājot uz virsmas plānāku krāsas kārtu, nekā nepieciešams, produkta hidrofobās īpašības var neizpausties pilnā mērā.

Sienas krāsošanas gadījumā krāsa jāklāj uz virsmas vispirms šķērsvirzienā, pēc tam virsma jāizlīdzina, virzot veltnīti uz augšu un uz leju. Katra nākamā veltnīša kustība krāsas joslā jāizpilda visā sienas augstumā vienā virzienā. Krāsojot griestus, jāstrādā gaismas krišanas virzienā, t.i., izlīdzinošie triepieni jāveic virzienā no loga.

Darba drošība

Sargāt no bērniem. Strādāt labi vēdināmā telpā un izvairīties no produkta nokļūšanas uz ādas un acis. Ja norīts, nekavējoties meklēt mediķu palīdzību. Sazināties ar Saindēšanās Informācijas Centru vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta. ES pieļaujamā GOS robežvērtība produktam apakšgrupa A/a, ŪB; 30 g/l. Maks. GOS saturs produktā: < 4 g/l.

Vides aizsardzība un atkritumu apsaimniekošana

Pēc darba cieši noslēgt krāsas trauku. Pirms darbarīka tīrīšanas noņemt lieko krāsu. Izvairīties no nopludināšanas kanalizācijā vai ūdenskrātuvēs. Šķidrās krāsas atliekas nogādāt bīstamo vielu savākšanas vietā, un tikai pilnīgi tukšas tvertnes nosūtīt atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumam.

Ražotājs

«Akzo Nobel»

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. Sniegto informāciju var izmantot kā instrukciju, izraugoties produktus un darba paņēmienus. Pārstāvis neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies, neņemot vērā lietošanas instrukcijā minētos norādījumus vai izmantojot produktu citiem mērķiem. Papildinformāciju var sniegt produkta ražotāja pārstāvis. Pārstāvis saglabā tiesības izdarīt grozījumus norādītajos datos bez iepriekšēja paziņojuma.