

BINDO 10

Krāsa sienām, noturīga pret mazgāšanu

- Ar ļoti labu segtspēju
- Viegli uzklāt uz virsmas un apstrādāt
- Piemīt augsta mazgāšanas noturība



Produkta īpašības

Matēta krāsa iekšējām sienām, kuru raksturo laba noturība pret mazgāšanu. Produkts viegli klājas uz virsmas, labi izlīdzinās un ātri žūst. Krāsotai virsmai piemīt augsta noturība pret mazgāšanu, un tas atvieglo virsmas tīrišanu ekspluatācijas laikā. Produkts faktiski ir bez smaržas un ar ļoti zemu GOS saturu. Var tonēt plašā toņu gammā. Krāsa atbilst Eiropas Savienības ekomarķējuma prasībām.

Pielietojums

Produkts ir paredzēts sienu krāsošanai sausās telpās. Piemēram, dzīvojamās istabās, guļamistabās, bērnistabās, virtuvēs, priekšnamos, kāpņu telpās, birojos, kā arī sabiedriskās telpās, kurās nepieciešama bieža mazgāšana, tādās kā skolas, bērnudārzi, veikali, viesnīcas, restorāni.

Pamatvirasma

Krāsa ir piemērota jaunu un iepriekš krāsotu ģipša plātnu, apmetuma, betona un kieģeļu, krāsojamu un stiklķiedras tapešu, špaktelētu virsmu, kā arī nogruntētu kokšķiedras un kokskaidu plašu krāsošanai.

Virsmas sagatavošana

- Pamatvirsmai jābūt sausai un attīrītai no putekļiem un visa, kas varētu traucēt krāsas sasaistīšanos ar virsmu. Iepriekš krāsotai virsmai jānomazgā ar siltu ūdeni. ļoti netīras virsmas mazgāšanai lietojams mazgāšanas līdzeklis, pēc tam virsmai jānoskalo ar tīru ūdeni.
- Vecā atdalījusies krāsa un vāji saistītas kārtas jāattīra līdz stingrai pamatnei; tai panāk-tu labāku pielipšanu, iepriekš ar spīdīgu krāsu klāta virsmai jānoslīpē ar smilšpapīru.
- Virsmas nefidzenuumi, caurumi un plaisas jāpiepilda ar piemērotu špaktelēšanas tepi no "Sadolin" produktu klāsta, piemēram, ar **"Maxi Pro"**, **"Maxi"**. Nožuvuši nošpakte-lētā virsmai jānoslīpē, līdz tā ir gluda, un pēc tam jāattīra no slīpēšanas putekļiem.

Gruntēšana

- Porainas, piemēram, špaktelētas vai iepriekš nekrāsotas apmetuma, betona un kieģeļu virsmas, kā arī ģipša plātnes jānogruntē ar krāsu **"Grund"**.
- Iepriekš neapstrādātās kokšķiedras un kokskaidu plates, kā arī dažadas pakāpes porainības virsmas (piemēram, špaktelējot atsevišķas vietas) jānogruntē ar krāsu **"Bindo Base"**.
- Iepriekš ar alkīda vai eljas krāsu krāsotas virsmas, kā arī rūpnieciski apstrādātās virsmas jānogruntē ar krāsu **"Bindo Base"**.
- Iepriekš ar kaļķu krāsu pārkāpta virsmai jāsasaista ar krāsas **"Silikat Base"** un ūdens maisījumu attiecībā 1:1 vai jānogruntē ar krāsu **"Master Base"**, kurai ir pievienots lakbenzīns **"Solve W"** 40–50% apmērā.
- Sliktā stāvoklī esošā līmes krāsa pilnībā jānorēm, stipri saistīta līmes krāsa jānogruntē ar krāsu **"Master Base"**, kurai ir pievienoti 20–30% lakbenzīna **"Solve W"**.
- Pēc gruntēšanas virsmai viegli jānoslīpē ar smalkgraudainu smilšpapīru, un virsma jāattīra no slīpēšanas putekļiem.

Beigu apdare

- Uz virsmas jāuzklāj 1–2 kārtas krāsas **"Bindo 10"**. Vajadzības gadījumā pirms pirmās kārtas krāsošanas jāpievieno 10% ūdens, beigu apdares kārtai uz virsmas jāuzklāj neatšķaidīta krāsa.
- Par darbarīku ieteicams izmantot piemērotu veltnīti, otu vai smidzinātāju. Pirms lietošanas krāsa rūpīgi jāsamaisa.
- Pirms nākamās kārtas uzklāšanas krāsotajai virsmai jālauj nožūt saskaņā ar prasībām. Krāsošanas laikā gaisa un virsmas temperatūrai jābūt $+10\ldots+25^{\circ}\text{C}$ (ieteicamā temperatūra $+18\pm2^{\circ}\text{C}$), relatīvajam gaisa mitrumam: 40...80% (ieteicams – 65%). Augstāka vai zemāka temperatūra, nekā pieļaujams, un/vai caurvējīgs krāsošanas laikā var izraisīt nekvalitatīvas krāsas plēves veidošanos.
- Intensīvus sarkanās, dzeltenas un oranžas krāsas toņus raksturo mazāka segtspēja. Tāpēc ieteicams gruntskrāsu tonēt segkrāsai pēc iespējas līdzīgā tonī vai vajadzības gadījumā uzklāt uz virsmas papildu krāsas kārtu.



Tehniskie raksturielumi (EN 13 300)

Pielietojums	sausas telpas, veicot iekšdarbus
Saistviela	kopolimēra dispersija
Spīduma pakāpe (G 60°)	matēta
Blīvums (bāzes BW)	1,4-1,41 kg/l
Sausnas saturs (bāzes BW)	56-58%
Izturība pret mitro tīrišanu saskaņā ar ISO 11998 (28 apgr, 200 ciklu)	2. Klase
RYL 2012 slodzes klase	RL03 Liela slodze un augstas prasibas iekšdarbiem sausas telpas
Patēriņš (1 kārtā)	uz iepriekš krāsotas virsmas 9–10 m ² /l, uz iesūcošas virsmas 7–8 m ² /l
Kontrastainums (ISO 6504-1:2006)	2. klases segtspēja, ja krāsas patēriņš ir 6,8 m ² /l
Žūšanas laiks (+23 °C, RH 50%)	putekļneuzņēmīga pēc 0,5 stundām, var krāsot pēc 1–2 stundām
Termiskā stabilitāte (ISO 3248:2000)	īslaicīgi iedarbojoties augstai temperatūrai (24 st., +125 °C), vizuālas izmaiņas nav novērojamas; augstas temperatūras ilglaičīga iedarbība var ieteiktī mērķī krāsas toni un spīdumu
Tvaikcaurlaidība (ISO 7783:2011)	klase V ₂ vidēja (V= 30,4 g/(m ² *d))
Atšķaidītājs	tīrs ūdens, līdz 10% no tilpuma
Tonēšana	tonēšanas sistēma "Acomix", bāzes toni balts (BW) un bezkrāsains (BC)
Darbarīki	ota, veltnītis, smidzinātājs
Izsmidzināšana	0,017" – 0,025" uzgalis, spiediens 150...200 bāri, smidzināšanas leņķis 30–60°
Darbarīku tīrišana	uzreiz pēc lietošanas ar ūdeni
GOS saturs	≤ 1 g/l (ES pieļaujamā GOS robežvērtība produktam – A/a - 30 g/l).
Glabāšana	krāsu glabāt noslēgtā traukā sausā un no sala aizsargātā vēsā vietā +5...+30 °C temperatūrā.
Glabāšanas laiks	neatvērtā oriģinālajā iepakojumā 3 gadi; derīguma termiņš sk. uz iepakojuma.
Iepakojums	2,5 l / 10 l / 20 l

**Virsmas krāsošanas
un kopšanas ieteikumi**

- Lielas virsmas jākrāso bez pārtraukumiem; vajadzības gadījumā pārtraukumi ir pieļaujami tikai stūros. Ja krāsa ir tonēta dažādos traukos, pirms virsmas krāsošanas ieteicams to sajaukt vienā tvertnē.
- Darba laikā jāizmanto liels krāsas daudzums, lai virsma ilgāk paliktu mitra un to varētu apstrādāt. Uz sienas virsmas uzklātā krāsa jāizlīdzina, virzot veltnīti uz augšu un uz leju tā, lai pēdējā veltnīša kustība katrā krāsas joslā visā sienas garumā tikuša veikta vienā virzienā. Krāsojot griesītus, jāstrādā gaismas krišanas virzienā, t.i., izlīdzinošie triepieni jāveic virzienā no loga.
- Parastajos apstākļos krāsas plēve iegūst galīgo izturību 3–4 nedēļas pēc krāsošanas, tāpēc jācenšas izvairīties no krāsotās virsmas intensīvas tīrišanas, pirms nav pagājis norādītais laiks. Ja krāsoto virsmu nepieciešams tīrīt ātrāk, tas jādara uzmanīgi ar mitru lupatu.
- Netīras krāsotās virsmas tīrišanai var izmantot remdenu ūdeni un mīkstu mikrošķiedras lupatu vai mazgāšanai paredzētu lupatu. Loti netīras virsmas tīrišanai var lietot arī neitrālus tīrišanas līdzekļus (pH 6–8). Pēc tīrišanas līdzekļa lietošanas virsma jānoskalvo ar tīru ūdeni. Neizmantot tīrišanas vielas, kas satur organiskos šķīdinātājus, kā arī abrazīvus darbarīkus, piemēram, cietu sūkli un cietsaru suku.

Darba drošība

Sargāt no bērniem. Strādāt labi vēdināmā vietā, izmantot individuālās aizsardzības līdzekļus. Ja norīts, nekavējoties meklēt mediķu palīdzību. Sazinieties ar SAINDEŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir sliikta pašsajūta. Satur: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ona un C(M)IT/MIT maisījumu (3:1). Var izraisīt alerģisku reakciju.

**Vides aizsardzība un atkritumu
apsaimniekošana**

Pēc darba cieši noslēgt krāsas trauku. Pirms darbarīka tīrišanas 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», 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 var atšķirties atkarībā no produkta uzklāšanas paņēmienā, 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.