

BINDO 3

Stipri matēta krāsa sienām un griestiem

- Lateksa krāsa iekšdarbiem, nesatur šķidinātāju
- Krāsa nepil, tai piemīt laba segtspēja
- Tonējama pastelkrāsu gammā



Produkta īpašības

Uz virsmas viegli uzklājama krāsa iekšdarbiem, piemīt laba segtspēja. Krāsa nepil un ātri žūst, krāsoto virsmu var mazgāt (2. noturības klase pret mitro noberzi). Produkts faktiski ir bez smaržas un ar ļoti zemu GOS saturu. Krāsu var tonēt pastelkrāsu gammā. Krāsa atbilst Eiropas Savienības ekomarķējuma prasībām.

Pielietojums

Izstrādājums ir paredzēts griestu krāsošanai dzīvojamās, biroju un sabiedriskā lietojuma telpās, kā arī sienu apdarei telpās, kurās nav jānodrošina augsta izturība pret mazgāšanu (piem., guļamistabās).

Pamatvirasma

Krāsa ir piemērota jaunu un iepriekš krāsotu ģipša plātnu, apmetuma, betona un ķieģeļu, 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 krāsota virsma jānomazgā ar siltu ūdeni. ļoti netīras virsmas mazgāšanai lietojams mazgāšanas līdzeklis, pēc tam virsma jānoskalo ar tūru ūdeni.
- Vecā atdalījusies krāsa un vāji saistītas kārtas jāattīra līdz stingrai pamatnei; lai panāktu labāku pielipsānu, iepriekš ar spīdīgu krāsu klāta virsma jānoslīpē ar smilšpapīru.
- Virsmas neīsdzenumi, caurumi un plaisas jāpiepilda ar piemērotu špaktelēšanas tepi no "Sadolin" produktu klāsta, piemēram, ar "**Maxi Pro**", "**Maxi**". Nožuvusī nošķelta lītā virsma jānoslīpē, līdz tā ir gluda, un pēc tam jāattīra no slīpēšanas putekļiem.

Gruntēšana

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

Beigu apdare

- Uz virsmas jāuzklāj 1–2 kārtas krāsas "**Bindo 3**". 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 caurvējš krāsošanas laikā var izraisīt nekvalitatīvas krāsas plēves veidošanos.



Tehniskie raksturielumi (EN 13 300)

Pielietojums	sausas telpas, veicot iekšdarbus
Saistviela	kopolimēra dispersija
Spīduma pakāpe (G 60°)	stipri matēta
Blīvums (bāzes BW)	1,44-1,45 kg/l
Sausnas saturs (bāzes BW)	52-54%
Izturība pret mitro tīrišanu saskaņā ar ISO 11998 (28 apgr, 200 ciklu)	2. Klase
RYL 2012 slodzes klase	RL 02 Parasta slodze un 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 7,5 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 mēt krāsas toni un spīdumu
Tvaikcaurlaidība (ISO 7783:2011)	klase V ₁ augsta (V= 151,1 g/(m ² *d))
Atšķaidītājs	tīrs ūdens, līdz 10% no tilpuma
Tonēšana	tonēšanas sistēma "Acomix", bāzes tonis BW (balts)
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	1 l / 2,5 l / 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 pašdzību. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir sliktā 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.