

Dekso AIR

Dekso - jaunas paaudzes sienu **Premium** kategorijas krāsu grupa.

Produkti radīti balstoties uz daudzu gadu laikā **Flügger** uzkrāto pieredzi krāsu ražošanā kā arī ņemot vērā profesionālo krāsotāju ieteikumus un vēlmes.

Krāsu sastāvdaļām izmantoti īpaši atlasīti izejmateriāli tādēļ uzlabotas gan ūdens izturības īpašības gan krāsas uzklāšanas īpašības, kas krāsotājam ļauj sasniegt augstāku darba produktivitāti un iegūt labāku krāsojuma rezultātu, vienlaikus saglabājot drošu vidi no ekoloģijas viedokļa gan darbu veicējam, gan nākamajiem krāsoto telpu lietotājiem.



Produkta īpašības

Matēta 100 % akrila krāsa.

Ieteicama telpām ar augstām funkcionālām un īpašām estētiskām prasībām, kur tiek ņemtas vērā paugstinātas prasības telpu mikroklimatam cilvēkiem ar alerģijām un astmu.

- **Asthma Allergy Nordic etiķete**
- **Nordic Svan etiķete**
- **Izturīga virsma**

Marķēšana



Pielietojums

Dzīvojamās istabas, guļamistabas un citas dzīvojamās telpas.

Filca un stikla audums, tapetes, betons, gāzbetons un slodzi nesošs apmetums.

Pamatne

Jābūt tīram, sausam, cietam un piemērotam virsmas apstrādei.

Apstrāde

Noņemiet vaļīgo materiālu un krāsu, tīrot un slīpējot.

Notīriet netīrumus, netīrumus, taukus un krīta materiālus ar Fluren 37.

Ūdenī šķīstošus traipus, nikotīna traipus, kvēpus, jātīra ar Fluren 49 un jāapstrādā ar Stop Primer.

Cietām, gludām virsmām jābūt slīpētām, matētām un pēc vajadzības krāsotām ar Fix Primer.

Plaisas, nelīdzenumi un caurumi ir jāiepako.

Absorbējošās un porainās pamatnes jāgruntē ar Flügger Sealer.

Gruntēšana tiek veikta ar Wall Primer Perform vai Wall Primer Pro.

Uzklājiet krāsu 1-2 reizes.

Uzklāšana

Ota, rullītis vai airless.

Izlemiet savu instrumenta / piederuma izvēli atkarībā no apdares.

Uzklājiet mitru uz slapjas virsmas un pabeidziet, tīrot/rullējot tajā pašā virzienā.

Vienmēr izmantojiet vienu un to pašu partijas numuru uz blakus esošām virsmām.

Virsmas struktūras atšķirības var izraisīt krāsas novirzi.

Aukstums/karstums var ietekmēt materiāla viskozitāti.

Materiāla temperatūra smidzināšanas krāsošanai, min. 12°C.

Nedrīkst notikt kondensācija žāvēšanas/cietināšanas laikā.

Auksts un paaugstināts mitrums pagarina žāvēšanas laiku, pilnīgas sacietēšanas un atkārtotas sacietēšanas intervālu.

Paaugstināta temperatūra un zems atmosfēras mitrums samazina žāvēšanas laiku un pilnīgu sacietēšanu. Vienmēr veiciet testa apstrādi, lai pārbaudītu un pieņemtu adhēziju un rezultātu.

Sagaidāmais rezultāts

Matēta izturīga virsma.

Virsma iztur tīrīšanu ar maigiem mazgāšanas līdzekļiem bez abrazīviem līdzekļiem, ūdeni un noslaukot ar mitru drānu.

Ievērojiet piesardzību izmantojot virsmu, līdz krāsa ir pilnībā sacietējusi.

Lūdzu, ņemiet vērā!

Ja produkts tiek tonēts vai mainīts jebkādā citā veidā, produktam vairs nav alerģijas etiķetes.

Vides informācija

Notīriet krāsu no instrumentiem un mazgājiet tos ar ūdeni.

Nogādājiet tekošas krāsas paliekas vietējā pārstrādes centrā.

Samaziniet krāsas atkritumus, iepriekš novērtējot, cik daudz krāsas jums ir nepieciešams.

Saglabājiet atlikušo krāsu turpmākai lietošanai, lai jūs varētu efektīvi samazināt ietekmi uz vidi.

Uzglabāšana: vēss, bez sala un cieši noslēgtā traukā.

Tehniskie dati

Produkta veids	100% akrila krāsa
Spīdums	5; Matēts
Blīvums (kg/l)	1.49
Cietvielu svars %	64
Cietvielu tilpuma %	46
Nominālais izkliedes ātrums (m ² /ltr.)	8
darba temp. uzklāšanas un žāvēšanas/sacietēšanas laikā	+10°C
Mitrums	mitrums 80 % RH.
Žūšanas laiks 20° C temperatūrā, gaisa relatīvais mitrums 60 % (stundas)	1
Atkārtoti ārstējams 20° C temperatūrā pie 60 % (stundas)	4
Pilnībā sacietējis 20° C temperatūrā pie gaisa relatīvā mitruma 60 % (dienās)	28
Saskaņā ar ISO 16000-9:2011 (< μg/m ² h pēc 28 dienām)	10
Mazgājamība saskaņā ar EN-13300/ISO-11998	2. klase
Atšķaidīšanas	Ūdens, parasti netiek atšķaidīts
Instrumentu tīrīšana u.c.	Ūdens

2024. gada janvāris