

BIKRIL MATT ANTI-BACTERIAL

Produkta kods 60300 Ūdens bāzes krāsa telpām ar augstām higiēnas prasībām

Bikril Matt Anti-bacterial ir ūdens dispersijas akrila-vinila sveķu krāsa. Ūdensnecaurļaidīga, sārmu izturīga krāsa ar 1. klases berzes izturību. Bikril Matt ir ūdens tvaiku caurlaidīga un UV starojuma izturīga. Bikril piemīt pret-karbonizācijas īpašības un tās ražošanā izmantota Bactiblock® sudraba jonu tehnoloģija efektīvai un ilgstošai virsmas aizsardzībai pret mikrobiem. Produktam pievienotas pretpelējuma piedevas virsmas pilnīgai aizsardzībai. Nodrošina stingru, elastīgu pārklājumu, kas palīdz novērst slāņa plaisāšanu, lobīšanos vai plēkšņošanu. Bikril nodrošina lielisku gaismas necaurļaidību un ilgturīgu mazgājamu apdari.

Izmantošana: IEKŠDARBI - ĀRDARBI

Piemērots virsmu aizsardzībai un dekoratīva pārklājuma izveidei sienām un griestiem, iekšdarbos un ārdarbos, mūriem, apmetšām, betona, ģipša, pildvielu virsmām.

Bikril antibakteriālais pārklājums ir īpaši piemērots iekšdarbos, kur nepieciešama izturīga un kvalitatīva, higiēniska apdare – piemēram, slimnīcas, skolas, bērnudārzī, cietumi utt.

Bikril ir ugunsdrošs līdzeklis atbilstoši Euro klasei Bs1, d0, un ir CE sertificēta uz saķeri, caurlaidību un antikarbonizācijas īpašībām.

ĪPAŠĪBAS

- Lieliska saķere
- Gluda, pieskārienam patikama apdare
- Nav lipīga
- Bikril / Luna krāsu skala ar īpašiem toņiem un UV izturīgiem pigmentiem
- Pretsēnišu un antibakteriāla aizsardzība, saskaņā ar ISO 22196.
- Augsta gaismas necaurļaidība un segtspēja
- Garš izstrādes laiks un izcila veiktspēja
- Ūdens tvaiku caurlaidīga
- Pretkarbonizācijas aizsardzība
- Laba izturība pret atmosfēras iedarbību, putekļiem un cita veida piesārņojumu
- Viegli mazgājama virsma
- Ugunsdrošs un CE sertificēts.

SERTIFIKĀCIJAS

- Ugunsdrošības sertifikācija: B-s1, d0. UNE 13501-1
- CE sertificēta

Noslēdzošais efekts: Matēts

Krāsas: JUNO fasādes krāsas, Bikril / Luna krāsas un JUNOMATIC krāsu skala (NCS krāsas)

Viskozitāte: Vismaz 70 P S/FR1007

Blīvums: P-bāze: 1,50 ± 0,05 g/cc S/FR1001
D- Bāze: 1,47 ± 0,05 g/cc S/FR1001
TR Bāze: 1,49 ± 0,05 g/cc5 S/FR1001

Žūšana:

Uz tausti sauss: 30 min.

Mīn. laiks pirms pārkrāsošanas: 6 stundas

Maks. laiks pirms pārkrāsošanas: neierobežots

Atšķaidīšanai izmantot: Ūdeni (ne vairāk kā 10%)

Patēriņš: 10-12 m²/l/slānis.

Vid. novērotas vērtības. Mainīgs, atkarībā no virsmas faktūras un absorbcijas

Tonēšana: Juno Universal Colorant (ne vairāk kā 3%)

Uzliesmošanas sliekšnis: Nav uzliesmojošs

GOS saturs: Maksimums 30 g / l.

60300 BALTS/ P-BĀZE

60301 D-BĀZE

60302 TR-BĀZE



Iepakojumu veidi: 0,750 L / 4 L / 15 L

Šajā datu lapā esošā informācija var mainīties un ir jāatjaunina. Sazināties www.junopaints.com vai tuvāko JUNO pārstāvi, lai iegūtu jaunāko datu lapu.

Produkta lietošanas tehniskie ieteikumi, gan verbāli, gan rakstiski, gan izmēģinājumi, ir balsīti uz JUNO pieredzi un tehniskajām zināšanām. Šajā dokumentā uzrādītie dati jānoskaidro par ieteikumu un tādējādi tie neuzliek saistības, tostarp attiecībā uz iespējamām trešo personu rūpnieciskā īpašuma tiesībām. JUNO piegādāto produktu uzklāšanu, izmantošanu un postarpinātu pielietošanu veic trešās puses. Līdz ar to galīgais rezultāts ir vienīgi klienta, uzklājēja vai lietotāja atbildība, ne piegādātāja. Šis dokuments neatbrīvo klientus no piegādāto produktu pārbaudes, lai pārlicinātos par to atbilstību paredzētajam pielietojumam un mērķiem. Gadījumā, ja JUNO uzņemas atbildību, tā tiks ierobežota ar klientam piegādāto un izmantoto preču vērtību, neatkarīgi no radītajiem zaudējumiem. JUNO garantē visu savu produktu kvalitāti saskaņā ar spēkā esošajiem Vispārējiem pārdošanas nosacījumiem.

Industrias JUNO, S.A. • Barrio SaKoni, 10 • 48950 Erandio (Bizkaia) • Tfno. +34 944 670 062 • infoweb@juno.es • www.junopaints.com

Tehnisko Datu Lapa

BIKRIL MATT ANTI-BACTERIAL

Produkta kods 60300 ūdens bāzes krāsa telpām ar augstām higiēnas prasībām



NEAPSTRĀDĀTA (JAUNA) VIRSMA. Uzklājot uz apmetuma, ģipša, betona, cementa pamatnēm vai hidraulisko saistvielu bāzes izfīdinošajiem sastāviem, nogaidīt, līdz virsma pilnībā nocietējusi (min. 1 mēnesis). Atfīrīt no nefīrumiem, veidņu eļļas, taukiem un eļļas. Tāpat pārliecināties, ka uz virsmas nav izsālījumu vai pelējuma. Spīdīgas vai pulētas virsmas viegli noslīpēt, lai atvērtu visas poras. Nofīrīt pēc slīpēšanas. Remontēt virsmas defektus, izmantojot piemērotu apmetumu lietošanai ārdarbos. Virsma jāatfīra no nesaisīta kaļķa daļiņām. Āra virsmas gruntēt un nostiprināt, uzklājot vienu Primerlite (Prod. Kods 21.702) kārtu vai Akрил-80 (Prod. Kods 42.115) pārklājumu. Iekšdarbu virsmas sagatavot, izmantojot Hidrocril (Prod. Kods 81.006) vai Primerlite (Prod. Kods 21.702) vai Akрил-80 (Prod. Kods 42.115). Noslēgumā uzklāt vismaz 2 kārtas Bikril.

Krāsotas virsmas. Ja esošais krāsas slānis ir labā stāvoklī, produktu var klāt tieši uz virsmas. Sliktā stāvoklī esošus krāsas slāņus noņemt, un virsmu atfīrīt no putekļiem un nefīrumiem. Rīkoties tāpat kā iepriekš minēts ar neapstrādātām virsmām. Spīdīgas krāsas slāņus apstrādāt ar smilšpapīru, lai noņemtu spīdumu, veicinātu saķeri un novērstu spriedzi. Veikt testu, lai pārbaudītu krāsas izturību un saķeri, pirms sākt krāsot visu virsmu, un pārliecināties, ka starp pārklājumiem nav nesaderība. Uz virsmām, kur vērojami pulverveida nosēdumi, iekštelpām un āra virsmām, uzklāt vienu kārtu Akрил-80 (Prod. Kods 42.115) vai Hidrocril (Prod. Kods 81.006). Apmetas virsmas gruntēt, izmantojot Primerlite (Prod. Kods 21.702). Noslēgumā uzklāt vismaz 2 kārtas Bikril.

APMETAS UN ĢIPŠA BĀZES PAMATNES Tikai iekštelpās. Nofīrīt un ļaut pilnīgi nožūt. Virsmu nostiprināt ar Hidrocril (Prod. Kods 81.006) pārklājumu.

APMETUMS Piemērots iekštelpām. Ņemot vērā lielās absorbācijas līmeņu atšķirības dažu veidu apmetumiem un ģipša materiāliem, ieteicams apstrādāt ar Aquasell (Prod. Kods 21.203)

PROBLEMĀTISKAS VIRSMAS

Pelējuma piesārņojums: Rūpīgi nomazgāt un dezinficēt, izmantojot Junoclean (Prod. Kods 760.180). Noslaukt ar ūdeni un ļaut pilnīgi nožūt. Izmantot krāsas ar pretpelējuma piedevām vai pievienot JUNO Antimould piedevu - Misky-Misky (Prod. Kods 79.597).

Izsālījumi: Rūpīgi nofīrīt, izmantojot saru birsti, mazgāt un neitralizēt, izmantojot hlorskābes vai cinka sulfāta šķīdumu (10%), kam pievienots ūdens. Noslaukt ar ūdeni un ļaut pilnīgi nožūt.

UZKLĀŠANA

Samaisīt krāsu līdz tā ir viendabīga. Uzklāt uz nestspējīgas, fīras virsmas, bez izsālījumiem un pelējuma piesārņojuma. Atšķaidīt produktu atkarībā no virsmas porainības un virsmas stāvokļa.

APKĀRTĒJĀS VIDES APSTĀKĻI. Nelietot pie temperatūras, kas ir zem 5 ° C. Izvairīties klāt produktu uz pārmērīgi uzkarsušām virsmām. Pamatnes temperatūrai jābūt vismaz 3°C virs faktiskā rasas punkta; Relatīvais mitrums nedrīkst pārsniegt 80%. Nestrādāt ar produktu, ja paredzams lietus vai spēcīgs vējš. Ja krāsa tiek samitrināta, pirms pilnībā izžūst, tās sastāvdaļas var izšķīst, izraisot virsmas traipus, kas pazīstami arī kā "gliemežu trases".

Uzklāšanas metode Saru ota, rullītis vai pulverizators.

TĪRĪŠANA Traipus nofīrīt nekavējoties, un izmantot ziepjūdeni, lai fīrītu darbarīkus un uzklāšanas iekārtas.

IEVĒROT!

Tonēšanai izmantot JUNOMATIC tonēšanas sistēmu.

DROŠĪBA UN VIDE

Pēc iespējas samazināt produkta atkritumus, novērtējot pareizo nepieciešamo daudzumu, ņemot vērā pamatnes m2, porainību un faktūru. Uzglabāt pārpalikušos materiālus ventilējamā, sausā vietā. Tvertnei jābūt fīrai un atlikušā produkta daudzumam atbilstošā izmērā. Rūpīgi aizvērt konteinerus un turēt tos vertikāli, lai novērstu noplūdes. Uzglabāt konteinerus pasargātus no sala, augstas temperatūras un tiešas saules iedarbības. Saglabājiēt atlikušo produktu vēlākai izmantošanai, lai aizsargātu vidi.

Sagatavojot un strādājot ar produktu, neēst, nedzert un nesmēķēt.

Virsmas sagatavošana un produkta uzklāšana jāveic ar atbilstošu drošības un aizsardzības aprīkojumu. Plašāku informāciju lūdz skatīt produkta tehniskajās un drošības datu lapās.

Ja nokļūst acīs, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens. Glabāt bērniem nepieejamā vietā.

Neizliet kanalizācijā vai vidē. Izcināt atļautā atkritumu savākšanas punktā. Konsultēties ar pilsētas padomi par pareizu iepakojuma un atkritumu pārstrādi, atbilstoši likumam un vides aizsardzības principiem.

Šajā datu lapā esošā informācija var mainīties un ir jāatjaunina. Sazināties www.junopaints.com vai tuvāko JUNO pārstāvi, lai iegūtu jaunāko datu lapu.

Produkta lietošanas tehniskie ieteikumi, gan verbāli, gan rakstiski, gan izmēģinājumi, ir būtiski uz JUNO pieredzi un tehniskajām zināšanām. Šajā dokumentā uzrādītie dati jāskatās par ieteikumu un tādejādi tie neuzliek saistības, tostarp attiecībā uz iespējamām trešo personu rūpnieciskā īpašuma tiesībām. JUNO piegādāto produktu uzklāšanu, izmantošanu un pastarpinātu pielietošanu veic trešās puses. Līdz ar to gala rezultāts ir vienīgi klienta, uzklājēja vai lietotāja atbildība, ne piegādātāja. Šis dokuments neatbrīvo klientus no piegādāto produktu pārbaudes, lai pārliecinātos par to atbilstību paredzētajam pielietojumam un mērķiem. Gadījumā, ja JUNO uzņemas atbildību, tā tiks ierobežota ar klientam piegādāto un izmantoto preču vērtību, neatkarīgi no radītajiem zaudējumiem. JUNO garantē visu savu produktu kvalitāti saskaņā ar spēkā esošajiem Vispārējiem pārdošanas nosacījumiem.