

TIKKURILA

BETOLUX AKVA

KRĀSA GRĪDĀM, PUSSPĪDĪGA



APRAKSTS

Ūdens bāzes poliuretāna-akrilītā krāsa.

IETEICAMAIS PIELIETOJUMS

Betona un koka grīdas un kāpnes dzīvojamās, tirdzniecības un noliktavu ēkās. Betona grīdas pirtīs un mītrās telpās. Piemērota vieglai mehāniskajai un kīmiskajai iedarbībai pakļautām grīdām.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Betona un koka grīdas iekštelpās. Piemērota arī ar alkīda un epoksīda krāsām krāsotu vai epoksīda lakām pārklātu grīdu pārkrāsošanai.



Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktu kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 15.07.2020

BETOLUX AKVA

TEHNISKIE DATI

Bāzes krāsas	A BĀZE, C BĀZE
Toņi	Tonējama saskaņā ar vairumu Tikkurila toņu karšu.
Spīdums	Pusspīdīgs.
Patēriņš	5–7 m ² /l.
Iepakojumi	A BĀZE: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l C BĀZE: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l
Uzklāšanas metode	Ota vai rullis.
Žūšanas laiks (23°C, gaisa relatīvais mitrums 50%)	Putekļi nelip apm. pēc 15 min. Var pārkārēt apm. pēc 1 stundas. Virsma ir lietošanai gatava nākošajā dienā. Pilnībā nožuvusi un sasniegusi galējo izturību apmēram 2 nedēļu laikā.
Blīvums (kg/l)	Apm. 1.1–1.2 kg/l, ISO 2811
Kīmiskā izturība	Iztur taukus un vaitspirtu. Neiztur stiprus šķidinātājus, piemēram, atšķaidītāju.
Sausais atlikums pēc tilpuma (%)	35
GOS	(cat A/i) 140 g/l (2010). Betolux Akva maksimālais GOS saturs ir 140 g/l.
Uzglabāšana	Sargāt no sala.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktu kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuзuemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.

BETOLUX AKVA

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Krāsojamai virsmai ir jābūt sausai un vismaz 4 nedēļas vecai. Betona relatīvajam mitrumam jābūt zem 97%. Krāsošanas un žūšanas laikā gaisa, virsmas un krāsas temperatūrai jābūt vismaz +10 °C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80 %.

Virsmas sagatavošana

Nekrāsotas virsmas:

Betona grīdas: Ar slīpēšanas mašīnu noņemt cementa līmes slānis. Notīrīt slīpēšanas putekļus.

Koka grīdas: Notīrīt netīrumus, putekļus, taukus un eļjas.

Agrāk krāsotas virsmas:

Agrāk krāsotas virsmas nomazgāt ar Maalipesu mazgāšanas līdzekli, rūpīgi noskalot ar ūdeni un nožāvēt. Noņemt veco, atlupušo krāsu. Virsmas rūpīgi noslīpēt un notīrīt slīpēšanas putekļus.

Uzklāšana

Pirms lietošanas krāsu rūpīgi samaisīt.

Betona grīdas: Jaunas betona grīdas nogruntēt vienā kārtā ar Betolux Akva Pohjuste vai Betolux Akva, kas atšķaidīta ar ūdeni 10% apmērā. Pēc tam jaunas un agrāk krāsotas betona grīdas 2-3 kārtās pārklāt ar neatšķaidītu Betolux Akva. Uzklāšanai izmantot rulli ar īsu plūksnu vai sintētisko otu, ja apstrādā mazas virsmas.

Koka grīdas: Jaunas koka grīdas nogruntēt 1 – 2 kārtās ar izolācijas gruntskrāsu Multistop. Pēc tam jaunas un agrāk krāsotas koka grīdas 2-3 kārtās pārklāt ar neatšķaidītu Betolux Akva. Uzklāšanai izmantot sintētiskā ota. Uzmanību! Krāsa ātri žūst, tāpēc ieplānot darbu tā, lai izvairītos no nevienmērīga krāsojuma. Vienlaicīgi krāsot tikai dažus grīdas dēļus, garenvirzienā. Jebkādas nepieciešamās izmaiņas drīkst veikt tikai uz sausa krāsojuma.

Pretsīdes apstrāde: Lai uzlabotu krāsoto virsmu sakeri, Betolux Akva var pievienot Liukueste pretsīdēšanas piedevu (attiecība 0.33l pulvera uz 10l neatšķaidītas krāsas). Sajaukšanu var veikt manuāli. „Pretsīdes” krāsu uzklāt divās kārtās.

„Pretsīdes” krāsu uzklāt uz visas grīdas vai ar īmamenti atzīmētos laukumos. Pretsīdes apstrāde ir piemērota arī kāpņu pakāpienu malām.

„Pretsīdes” krāsu uzklāt uz visas grīdas vai ar īmamenti atzīmētos laukumos. Tā ir arī piemērota kāpņu pakāpienu malām.

Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni vai Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

Virsmas kopšana

Krāsotā virsma ir pilnībā nožuvusi un sasniegusi galējo nodilumizturību un ķīmisko izturību apmēram 2 nedēļu laikā. Šajā laikā ir izvairīties no virsmas tīrīšanas. Virsmu tīrīt ar birsti, suku vai lupatu un neutrāliem mazgāšanas līdzekļiem (pH 6-8).

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām.

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARķĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Satur: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT). Var izraisīt alerģisku reakciju. Izmantot aizsargcimdus.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktā kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.