

W-GARD Nature SC

Beice uz šķīdinātāja bāzes

Produkta apraksts

Apraksts	Beice uz šķīdinātāja bāzes koka virsmām iekšdarbos
Īpašības	<ul style="list-style-type: none">Izceļ koksnes tekstūruPiešķir apdarei izsmalcinātu, estētisku izskatu.
Pielietojums	Mēbeļu, durvju, ka arī citu masīvkoka un finierētu virsmu apdarei iekšdarbos
Krāsa	Nature Inspiration toņu karte, citi toņi pēc pieprasījuma

Tehniskā informācija

Patēriņš	Teorētiskais: 8 -14 m ² /l
Iepakojums	1l, 3l, 5l, citi tilpumi pēc pieprasījuma
Blīvums	0.8 kg/l (atkarībā no toņa)
Sausais atlikums	Pēc svara: apm. 1–10%, atkarībā no toņa. Pēc tilpuma: apm. 1–8%, atkarībā no toņa.
Žūšana	~1h, žūšanas un pārkrāsošanas laiks ir atkarīgs no plēves biezuma, temperatūras, gaisa relatīvā mitruma un ventilācijas.
Atšķaidītājs	Produkts ir gatavs lietošanai.
Uzglabāšana	Uzglabāšana 1 mēnesis no ražošanas datuma, pilnīgi noslēgtos, oriģinālos traukos, sausā un vēsā vietā.

Lietošanas instrukcija

Virsmas sagatavošana	Cietās sugas koksnes rekomendējam slīpēt ar P120. Mīkstās koksnes sugas ar P150- P180 smilšpapīru, atkarībā no koksnes sugas. Rūpīgi notīrīt slīpēšanas putekļus, īpaši no koka porām.
Uzklāšanas nosacījumi	Apstrādājamai virsmai jābūt sausai (koksnes mitrumam zem 20 %) un tīrai, tai jābūt bez taukiem, vaska un bez koka putekļiem. Darbu veikšanas un žūšanas laikā gaisa, virsmas un materiāla temperatūrai jābūt virs +15°C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%. Produktu var žāvēt ar vai bez žāvēšanas kameras.
Uzklāšana	Pirms lietošanas produktu rūpīgi samaisīt. Produkts ir gatavs lietošana. Labākais uzklāšanas veids ir izsmidzināšana. Gravitācijas pistole, smidzinātāja adatas izmērs 1.5 -1.8 mm, spiediens 2 - 3 bar. Airmix sistēma, sprauslas izmērs 309

KRASO

Uzklāšana	<p>Gala tonis un izskats ir atkarīgs no dažādiem faktoriem:</p> <ul style="list-style-type: none">• izmantotā koka suga,• virsmas sagatavošana (slīpēšanai izmantotā smilšpapīra raupjums),• beices uzklāšanas tehnika,• lakas dažādība. <p>Ieteicams pirms virsmas pilnīgas apdares nokrāsot oriģinālās koksnes paraugu un apstrādāt to ar paredzēto virsējā pārklājuma materiālu, lai novērtētu galīgo krāsu toni.</p>
Pārkrašošanas periods	Pēc 60 min (+20°C)
Virsējais pārklājums	<p>Beicētas virsmas ir jāapstrādā ar laku. Var pārklāt gan ar šķīdinātāja bāzes, gan ūdens bāzes lakām.</p> <p>“KRASO” sortimentā, pieejamas dažādas kvalitatīvas lakas plašā klāstā:</p> <ul style="list-style-type: none">– Skrāpējumu noturīgas, ar UV staru ietekmes aizsardzību, nedzeltējošas dažādu spīdumu poliuretāna – akrila lakas, piemērojamas virtuves mēbeļu, paneļu, durvju u.c. koka virsmu apdarei.– Augsta nodiluma noturības lakas koka trepēm –pakāpieniem, parketam, koka grīdām.– Antibakteriāla aizsardzība –jebkuru virsmu ir iespējams pārvērst spēcīgā aizsardzībā pret baktērijām ar piedevu “Silver Defence”.
Instrumentu tīrīšana	Acetons
Tehniskās konsultācijas	Vērsties pie izplatītāja

Vides un darba aizsardzība, atkritumu savākšana

Utilizācija	Produkts un tā iepakojums nododams speciālo atkritumu nodošanas punktos. Neizmet kopā ar mājsaimniecības atkritumiem, nepieļaut noplūšanu kanalizācijas sistēmā, augsnē un ūdenstilpnēs.
Darba aizsardzība	Strādājot izmantojiet individuālos aizsardzības līdzekļus. Ievērot brīdinājumus uz etiķetes. Produkta drošības datu lapā ir detalizētāk izskaidrots ar lietošanu saistītais risks un nepieciešamie aizsardzības pasākumi.
Drošības datu lapa	Produkta drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

Produkts paredzēts tikai rūpnieciskai un profesionālai lietošanai.

Augstāk minētā informācija ir balstīta uz mūsu esošajām zināšanām, laboratorijas testiem, pieredzi un informāciju, kuru ražotājs ir spējis nodrošināt produkta apraksta sagatavošanas laikā. Ražotāja vadības sistēma ir sertificēta un atbilst starptautiskajiem standartiem ISO 9001. Ražotājs un izplatītājs nekontrolē produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Pircējs/lietotājs pats uzņemas atbildību par produkta piemērotību un lietojumu. Vēršam uzmanību, ka viss iepriekš minētais par produkta pielietojumu ir atkarīgs no virsmas pareizas sagatavošanas un apkārtējās vides. Šīs datu lapas derīguma termiņš beidzas pēc pārskatītas/jaunas PDF versijas izlaidšanas.