

Akvi Isolator

APRAKSTS

Ūdens bāzes akrilāta gruntskrāsa, kas aizkavē sveķu izdalīšanos no zaru vietām.

ĪPAŠĪBAS UN IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

- Aizkavē sveķu izdalīšanos no zaru vietām, tādējādi palēninot segkrāsas dzeltēšanu.
- Veido gludu un blīvu virsmu nākamajām krāsas kārtām.
- Ātri žūstoša ūdens bāzes gruntskrāsa ar izolējošām īpašībām.
- Izcila aizpildīšanas spēja.
- Piemērota koka paneļiem, līstēm, durvīm un citām koka virsmām iekšdarbos.

TEHNISKIE DATI

Sausais atlikums pēc tilpuma 36±2%

Sausais atlikums pēc masas 51±2%

Blīvums 1,3 kg/l

Ieteicamais izklādes daudzums un teorētiskais patēriņš

Ieteicamais uzklājams daudzums (neatšķaidīts)		Teorētiskais patēriņš
mitra	sausā	
150 g/m ²	62 μm	6–7 m ² /l

Praktiskais patēriņš atkarīgs no krāsošanas metodes un apstākļiem, kā arī krāsojamās konstrukcijas formas un virsmas kvalitātes.

Žūšanas laiki

150 g/m ² mitras krāsas	+23°C	+50°C
Putekļi nelīp pēc	35 min	5–10 min
Sausa slīpēšanai	60 min	5–10 min

Žūšanas un pārkrāsošanas laiks ir atkarīgs no plēves biezuma, temperatūras, gaisa relatīvā mitruma un ventilācijas.

Spīdums Matēts.

Toņi Balta.

Akvi Isolator

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Virsmas sagatavošana	No virsmas notīrīt putekļus, atlupušās daļiņas un citus netīrumus. Koka virsmu noslīpēt ar smilšpapīru Nr. P150-320. Pirms nākamās kārtas uzklāšanas, noslīpēt ar smilšpapīru Nr. P240 – 400. Notīrīt slīpēšanas putekļus.
Ieteicamais virsējais pārklājums	Akvi Top DS 25.
Uzklāšanas nosacījumi	Apstrādājamajai virsmai jābūt tīrai un sausai. Koksnes mitrumam jābūt zem 20%. Darbu veikšanas un žūšanas laikā gaisa, apstrādājamās virsmas un produkta temperatūrai jābūt virs +18° C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 70%. Lai iegūtu optimālu rezultātu, jānodrošina laba ventilācija. Produktu var žāvēt ar vai bez žāvēšanas kameras.
Uzklāšana	<p>Pirms lietošanas produktu rūpīgi samaisīt. Izvairīties no putošanās.</p> <p>Ja nepieciešams, bezgaisa izsmidzināšanai izmantot apm. 0 – 5 % apmērā ar ūdeni atšķaidītu produktu. Smidzinātāja sprausla 0.011" - 0.013", spiediens 80-160 bar. Smidzināšanas leņķi izvēlas atkarībā no krāsojamā objekta formas.</p> <p>Ja nepieciešams, bezgaisa izsmidzināšanai ar gaisa padevi izmantot apm. 0 – 5 % apmērā atšķaidītu produktu. Smidzinātāja sprausla 0.011" - 0.013", spiediens 40 - 140 bar. Atomizētā gaisa spiedienam jābūt apm. 1 – 3 bar. Smidzināšanas leņķi izvēlas atkarībā no krāsojamā objekta formas.</p> <p>Tradicionālajai izsmidzināšanai izmantot apm. 0 – 5 % apmērā atšķaidītu produktu ar viskozitāti 60-80s (DIN 4). Smidzinātāja sprausla 1.4 – 1.8 mm, spiediens 2 – 3 bar.</p> <p>Uzklāt 1-2 kārtas.</p>
Atšķaidītāji	Ūdens
Darbarīku tīrīšana	Ūdens
GOS	Gaistošo organisko savienojumu daudzums ir 20 g/l krāsas. Lietošanai gatavas krāsas maksimālais GOS saturs ir 18 g/l.
DARBA AIZSARDZĪBA	Ievērot brīdinājumus uz etiķetes. Produkta drošības datu lapā ir detalizētāk izskaidrots ar lietošanu saistītais risks un nepieciešamie aizsardzības pasākumi. Produkta drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

Tikai rūpnieciskai un profesionālai lietošanai.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta 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 sniegto informāciju bez brīdinājuma.

Produkts ir paredzēts tikai profesionālai lietošanai, un to drīkst izmantot tikai profesionāli, kam ir pietiekamas zināšanas un kompetence attiecībā uz produkta pareizu lietošanu. Šī informācija ir tikai informatīva. Tiktāl, cik to pieļauj normatīvie akti, mēs neuzņemamies nekādas saistības par produkta lietošanas apstākļiem, produkta lietošanu vai uzklāšanu.

Gadījumā, ja plānojat izmantot šo produktu citiem mērķiem, nekā ieteikts šajā dokumentā, ja neesat saņēmis mūsu rakstisku apstiprinājumu par produkta piemērotību paredzētajam pielietojumam, produkta lietošana ir Jūsu paša atbildība.