

DATU LAPA 664

7 03.04.2007

**AQUATOP 2920-04**  
**Virskrāsa**

---

<b>KRĀSAS VEIDS</b>	Ūdens šķīdināma virskrāsa- uz alkīdu un akrila bāzes. Būvmateriālu Emisijas Klasifikācijas sistēmā, šis produkts ir klasificēts Grupā M1.
<b>LIETOŠANA</b>	Koka logi un ārdurvis, finiera fasādes paneļi, laminētas sijas un trokšņu barjeras. Pirms produkta izmantošanas, jāsažinās ar izgatavotāju, lai pārbaudītu produkta piemērotību plānotajam pielietojumam.
<b>ĪPAŠĪBAS</b>	AQUATOP 2920-04 virskrāsai ir vienreizējas noturības spējas neatkarīgi no laika apstākļiem. Krāsa var tikt arī izmantota virsējās kārtas veidošanai uz spiediena impregnēta koka virsmas.

---

**TEHNISKIE DATI**

<b>Cietās daļiņas</b>	43% apjoma
<b>Kopējā cietvielu masa</b>	Baltās apm. 700 g/l Pārējās krāsas apm. 530 g/l
<b>Gaistošie organiskie savienojumi (GOS)</b>	apm. 10 g/l
<b>Teorētiski noklājamais laukums</b>	6.6 m <sup>2</sup> /l (mitrā plēve 150 μm, sausā plēve 65 μm)
<b>Nožūšanas laiks pie 23°C, pie relatīva gaisa mitruma 50% (stikls 120 μm)</b>	
- neuzņem putekļus	pēc 20 min
- pieskaroties sausa	pēc 20 min
<b>Otrreizēja uzklāšana</b>	pēc 2h
	Norādītais žūšanas laiks ir aptuvens, jo produkts paredzēts lietošanai uz koka virsmām. Norādītais laiks ir attiecināms uz balto krāsu. Miecējošās krāsas nožūšanai aizņems ilgāku laiku. Plēves biezuma palielināšanās un gaisa mitruma pieaugšana nožūšanas apstākļos palēnina žūšanas procesu.
<b>Šķīdinātājs, tīrīšanas līdzeklis</b>	Ūdens
<b>Spīdums</b>	Pusspīdīgs
<b>Toņi</b>	Balts Krāsa ir iekļauta Teknomix krāsu sistēmā.

---

**LIETOŠANAS PAMĀCĪBA****Virsmas sagatavošana**

Virsmai jābūt tīrai un sausai.  
Mitruma saturam koksnē jābūt mazākam par 20 %.  
Koku ieteicams apstrādāt ar efektīvu koka konservantu, kas aizsargā pret puvi, zilēšanu un pelēšanu.  
TEKNOPOX-KITTI 100 Epoxy Putty ir ieteicams lietot kā špakteli.

**Uzklāšanas nosacījumi**

Pielietošanas un žāvēšanas laikā gaisa, virsmas un krāsas temperatūrai jābūt virs +15° C un gaisa relatīvajam mitrumam jābūt mazākam par 80%. Vislabākais rezultāts tiek panākts, ja gaisa temperatūra ir +23- +38, relatīvais gaisa mitrums ir 50- 70%, un ir laba ventilācija.

**Uzklāšana**

Pirms lietošanas krāsu rūpīgi izmaisiet.  
Uzklāt ar smidzināšanas metodi, kā arī elektrostatiskā smidzināšanas metode var tikt izmantota.  
Gruntēšana var tikt veikta ar AQUA PRIMER 3130-00 vai AQUA PRIMER 2900-03.  
Krāsošana var arī tikt veikta uzklājot divas kārtas ar AQUATOP 2920-04 Virskrāsu.  
Uzklātās krāsas daudzumam ir jābūt 125 µm vienā kārtā (teorētiski sausās plēves biezums ir 50 µm)

**PAPILDU INFORMĀCIJA**

Uzglabāšanas noturība ir norādīta uz etiķetes. Vislabākā uzglabāšanas temperatūra ir no +10 līdz +25°C.  
NEPIEĻAUT SASALŠANU.

---

Šajā datu lapā sniegtā informācija ir normatīva un balstīta uz laboratorijas pārbaudēm un praktisku pieredzi. Teknos garantē, ka produkta kvalitāte atbilst uzņēmuma kvalitātes sistēmas prasībām. Teknos tomēr neuzņemas atbildību par reālo uzklāšanas darbu, jo tas ļoti lielā mērā ir atkarīgs no apstākļiem pārvietošanas un uzklāšanas laikā. Teknos neuzņemas atbildību par bojājumiem, kuri radušies produkta nepareizas uzklāšanas rezultātā. Šis produkts ir paredzēts tikai profesionālai izmantošanai. Tas nozīmē, ka lietotājam ir piemērotas zināšanas, lai pareizi izmantotu produktu attiecībā uz tehniskajiem un darba drošības aspektiem. Mūsu mājas lapā [www.teknos.com](http://www.teknos.com) ir pieejamas jaunākās Teknos datu lapu, materiāla drošības datu lapu un sistēmas lapu versijas.

---