

DATU LAPA 325

4 01.11.2004

VIASOL
koka krāsviela**PRODUKTA VEIDS**

VIASOL ir ūdens šķīdināma caurspīdīga koka krāsviela, kas satur līdzekļus, kas aktīvi pasargā koku no zilēšanas un pelējuma sēnītes.

Lietošana

Paredzēts lietošanai uz ārējām koka un finiera virsmām. Pirms produkta izmantošanas, jāsažinās ar izgatavotāju, lai pārbaudītu produkta piemērotību plānotajam pielietojumam.

TEHNISKIE DATI

Cietās daļiņas 17% apjoma

Kopējā cietvielu masa apm. 210 g/l

Gaistošie organiskie savienojumi (GOS) apm. 20 g/l

Nožūšanas laiks pie 23°C, pie relatīva gaisa mitruma 50% (stikls 120 µm)

- bez putekļiem pēc 45 min
- pieskaroties sausa pēc 1 h

Otrreizējā uzklāšana pēc 3h

Plēves biezuma palielināšanās un gaisa mitruma pieaugšana nožūšanas apstākļos parasti palēnina žūšanas procesu.

Tīrīšanas līdzeklis Ūdens

Toņi Caurspīdīgs
Produkts ir iekļauts Teknomix krāsu sistēmā.

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA**Virsmas sagatavošana**

Virsmai jābūt tīrai un sausai
Mitruma saturam koksnē jābūt mazākam par 20 %.

Uzklāšanas nosacījumi

Pielietošanas un žāvēšanas laikā gaisa, virsmas un krāsas temperatūrai jābūt virs +15°C un gaisa relatīvajam mitrumam jābūt mazākam par 80%.

Uzklāšana

Pirms lietošanas VIASOL rūpīgi izmaisiet.
Uzklāt ar otu, rullīti, smidzinot vai iemērcot.
Atšķaida, pievienojot 50- 100 % ūdens, atkarīgs no uzklāšanas metodes un virsmas, uz kuras krāsa tiek lietota.

PAPILDU INFORMĀCIJA

Uzglabāšanas noturība ir norādīta uz etiķetes. Uzglabāt cieši noslēgtā traukā.
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 ir pieejamas jaunākās Teknos datu lapu, materiāla drošības datu lapu un sistēmas lapu versijas.
