
DATU LAPA 1137

3 23.10.2007

UVILUX SEALER 1455

KRĀSAS VEIDS	UV- cietējošs materiāls uz akrilāta bāzes.
LIETOŠANA	Izmanto beicētas un nebeicētas priežu virsmas apdarē, kā arī eļļainam kokam, piem., tīkkoks un palisander. UVILUX SEALER 1455 ļoti labi klājas arī uz zaru vietām.
ĪPAŠĪBAS	Aizpildītājs cietē UV-staru iedarbībā. Krāsoto virsmu slīpēšana nav ieteicama.
<hr/> TEHNISKIE DATI	
Cietās daļiņas	100 % apjoma
Kopējā cietvielu masa	apm. 1190 g/l
Gaistošie organiskie savienojumi (GOS)	apm. 0 g/l
Šķīdinātājs, tīrīšanas līdzeklis	Aizpildītājs ir jālieto neatšķaidīts. Aprīkojums jānomazgā nekavējoties ar TEKNOSOLV 1602 (Teknoslov 9520) pēc lietošanas.
Toņi	Caurspīdīga
DROŠĪBAS APZĪMĒJUMI	Skatīt Materiāla drošības datu lapu. PTO

UV- cietējoša**Līnijas ātrums** 5 m/min., 1 lampa Hg 80 (W/cm)**Uzklāšana** Uzklāt ar ruļļu uzklāšanas iekārtu.**Rīkošanās pamācība** Laka satur reakīvo akrilātu, kurš var izraisīt acu un ādas kairinājumu. Līdz ar to ir ieteicams lietot cimdus un acu aizsardzību. Nekavējoties novilkt visas aptraipītās drēbes.**PAPILDU INFORMĀCIJA**

Uzglabāšanas noturība ir norādīta uz etiķetes. Uzglabāt cieši noslēgtā traukā. Vislabākā uzglabāšanas temperatūra ir no +10 līdz +25°C. Sargāt no tiešiem saules stariem.

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.
