

AQUAOIL 2775-30 veepõhine ja biotsiidivaba tööstuslik pinnavärv okaspuidu jaoks, mis on mõeldud kaitstud aknalahenduste jaoks (puit / alumiinium).

TEHNILISED ANDMED

Sideaine:	Sünteeiline sideaine.
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOU):	Vt ohutuskaarti.
Teoreetiline kulu:	5-7 m ² /l
Värvitoon:	Baas T (läbikumavad värvid).
Läikeaste (60°):	Ca 6

PEALEKANDMISE ÜKSIKASJAD

Pinna ettevalmistus:	Puit peab olema kuiv, tolmuvaba ja puhas. Puidu niiskustase peaks olema ca 13 % ja ei tohi olla kõrgem kui 15 %.		
	Igasugust välistingimustes kasutamiseks mõeldud okaspuitu tuleb imutada puidukaitsevahendiga.		
Pealekandmine:	Airmix- (aircoat-) või airless-meetodil kas käsitsi või pihustusautomaadiga.		
Värvimistingimused:	Toode tarnitakse kasutusvalmina. Enne kasutamist hästi segada.		
	Pealiskih:	150-200 µm märjalt	
	Tootele sobiv temperatuur ja säilitustingimused:	18-22 °C	
	Sobiv suhteline õhuniiskus:	ca 50 %	
Värvimine:	<u>Pihusti</u>	<u>Rõhk</u>	<u>Pneumoseade</u>
	"Airless flat" 0,28 mm	100-110 baari	
	"Aircoat flat" 0,28 mm	80-100 baari	1,0-1,5 baari
Süsteemi viimistlus:	Kasutatakse krunditud osadel.		
Kuivamisajad:	Temperatuuril 20 °C ja 50% suhtelise niiskuse juures:		
	Tolmukuiv:	1-2 tundi	
	Kuiv lihvimiseks / korduvaks pealekandmiseks:	1½-2 tundi	
	Kuiv:	Järgmisel päeval.	
	Kuivamisaega saab vähendada eriliste kuivatusseadmete kasutamise abil. Kuivamisajad on ligikaudsed ja võivad erineda sõltuvalt puidu kvaliteedist, temperatuurist, niiskusest, ventilatsioonist ja pealiskihist.		
Puhastamine:	Vahendeid pestakse veega.		

TÖÖTERVISHOID Vt ohutuskaarti.

LISATEAVE

Anuma suurus: 3, 20 ja 120 l

Säilitamine: Toode tuleb säilitada temperatuuril üle 5 °C. Kõlblikusaeg avamata nõu puhul: Vt „parim enne” kuupäeva toote sildil. Anum tuleb pärast kasutamist tihedalt sulgeda.

Eeltoodud teave on normatiivne ja põhineb laborikatsetel ja praktilistel kogemustel. Teave ei ole siduv ja me ei võta endale vastutust meie poolt mitte kontrollitavates töötingimustes saadud tulemuste eest; ostja ega kasutaja ei ole vabastatud kohustusest katsetada meie toodete sobivust konkreetseteks ülesanneteks ja rakendusmeetoditeks tegelikes rakendustingimustes. Meie vastutus katab ainult otseselt Teknose tarnitud toodete defektide põhjustatud kahjustusi. Teknose tehniliste andmelehtede ja materjali ohutuslehtede uusimad versioonid on kättesaadavad meie kodulehel aadressil www.teknos.com.