

AQUAPRIMER 2907-63

Pihustatav sinevastane krunt

AQUAPRIMER 2907-63 on vesialuseline kattev puiduimmuti tööstuslikuks kasutamiseks.



Toode kaitseb puidu pinda ja töödeldud ala puidu värvust muutvate seente eest ja vastab standardi EN 599.1 sinimädaniku ja kasutusklasside 2 ja 3. I nõuetele, kui see kantakse puidule, mis von vastavalt standardile EN 350:2016 minimaalselt "suhteliselt vastupidav puitu lagundavatele seentele". Vastupidavusklass DC3-4.

AQUAPRIMER 2907-63 vähendab oksakohtadel/säsis esinevat kollasust.

Riikliku loa: EE-0027289-0000.

EN927-2 sertifikaadi, mille kattesüsteemi üks osa on AQUAPRIMER 2907-63, leiate meie kodulehelt www.teknos.com "



TEHNILISED ANDMED

Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon	Biotsiidimäärus (BPR-määrus, määrus (EL) 528/2012), EN 152
Tavaline kasutusvaldkond	välisüksed, aknad
Pinnasoovitus	okaspuit
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	ca 18 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Esitatud LOÜ väärtus on tehastoodete keskmine ja varieerub sõltuvalt käesoleva tootekirjeldusega hõlmatud üksikutest toodetest.
Teoreetiline kulu	6-8 m ² /l
Värvitoonid	Valge ja hall.
Lahusti	Toode tarnitakse kasutusvalmina.
Säilitamine	Ladustada tihedalt suletud anumates ja jahedas. Ei tohi jääda otsese päikesevalguse kätte. Säilivusaeg: 9 kuud avamata originaalanumates. Anum tuleb pärast kasutamist tihedalt sulgeda.
Pakendid	Saadaval standardpakendites.

KASUTUSJUHEND

Pinna eeltöötlus	Puit peab olema puhas puidutolmust ja saastest. Puidu niiskustase peaks olema ca 13% ja ei tohi olla kõrgem kui 15%.
-------------------------	---

Pealekandmismeetod

Õhuvaba pihustamine, õhulisandiga kõrgsurvepihustamine

Pealekandmine	Pihusti	Rõhk	Pneumoseade
	Airless-pihustamine (lame) 0,28 mm	100-110 bar	
	Õhulisandiga kõrgsurvepihustamine (lame) 0,28 mm	80-100 bar	1,0-1,5 bar

Värvimistingimused

Segada hoolikalt.

Tootele sobiv temperatuur ja säilitustingimused: +18 °C - +22 °C.

Sobiv suhteline õhuniiskus: Ca 50%.

Kihi paksus: 125-170 µm märgkiht

Kuivamisajad

+20 °C / 50% RH

- käsitlemiskuiv

2-3 tundi

- kuiv lihvimiseks / korduvaks pealekandmiseks

3-4 tundi

Kuivamisega saab vähendada eriliste kuivatusseadmete kasutamise abil. Kuivamisajad on ligikaudsed ja võivad erineda sõltuvalt puidu kvaliteedist, temperatuurist, niiskusest ja ventilatsioonist.

Kattesüsteem

Töödeldud puit tuleb katta pinnakihi.

Töövahendite pesu

Vesi.

TÖÖTERVISHOID

Ohutus- ja ettevaatusabinõud

Vt. ohutuskaarti.

LISATEAVE

Hooldusjuhised

Pealiskihti tuleb regulaarselt hooldada.

Jäätmekäitlus

Toode ja pakend tuleb hävitada ohutult ning kohalike ametite kõikide nõuete kohaselt.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

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. Toode on mõeldud ainult professionaalseks kasutamiseks. See eeldab, et kasutajal on piisavalt teadmisi toote korrektseks kasutamiseks tehniliste ja tööohutuse aspektide osas. Teknose tehniliste andmelehtede ja materjali ohutuslehtede uusimad versioonid on kättesaadavad meie kodulehel aadressil www.teknos.com. Kõik selles dokumendis nähtavad kaubamärgid on Teknos Groupi või selle sidusettevõtete ainuomand.