

AQUATOP VIRTA 68

Pihustatav pinnavärv

AQUATOP VIRTA 68 on läikiv vesialuseline tööstuslik pinnakate puidule välistöödeks, sobib akendele ja ustele.

AQUATOP VIRTA 68 on kiiresti kuivav, suurepärase niiskuskindluse ja blokeerimisomadustega laias temperatuur- ja niiskusevahemikus. Tootel on väga head pealekandmisomadused, mis hõlbustavad siledat ja ühtlast viimistlust.



TEHNILISED ANDMED

Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon	EN 927-2, EPD, M1 klassifikatsioon, A+ Émissions l'air intérieur
Tavaline kasutusvaldkond	konservandid, välisüksed, aknaluugid, aknad, puitfassaad
Pinnasoovitus	puit, lehtpuit, modifitseeritud puit, okaspuit
Kuivainesisaldus	Baas 1: ca 38 mahu-%, ca 47 massi-% Baas 3: ca 32 mahu-%, ca 35 massi-% Baas T: ca 33 mahu-%, ca 35 massi-%
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	ca 23 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Esitatud LOÜ väärtus on tehasetoodete keskmine ja varieerub sõltuvalt käesoleva tootekirjeldusega hõlmatud üksikutest toodetest.
Teoreetiline kulu	3-7 m ² /l
Värvitoonid	Baas 1, 3 ja baas T (valge, läbipaistmatud ja läbikumavad toonid).
Toonimissüsteem	Teknocolour
Läikeaste (60°)	Läikiv
Säilitamine	Ladustamise temp. + 5 - + 30 °C. Kõlblikusaeg avamata nõu puhul: Vt „parim enne“ kuupäeva toote sildil. Anum tuleb pärast kasutamist tihedalt sulgeda.
Pakendid	Saadaval standardpakendites.

KASUTUSJUHEND

Pinna eeltöötlus	Puit peab olema puhas puidulolmust ja saastest. Puidu niiskustase peaks olema ca 13% ja ei tohi olla kõrgem kui 15%. Eeltöötlemist vajavad puitpinnad, mis ei vasta kestmisklassile 3, EN 350:2016. Teknos pakub valikut EN 599-1 nõudmistele vastavaid kaitseaineid, palun kontakteeruge Teknosega lisainfo saamiseks.
-------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Pealekandmismeetod

õhuvaba pihustamine, õhulisandiga kõrgsurvepihustamine, elektrostaatiline pihustamine

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.

Pealekandmistemperatuur 15°C kuni 40°C, suhteline õhuniiskus alla 80% RH.

Märkkiht 150-300 µm

Lahustamine

Toode tarnitakse kasutusvalmina.

Kuivamisajad

+23 °C / 50% RH

- käsitlemiskuiv

2-3 tundi

- kuiv lihvimiseks / korduvaks

3-4 tundi

pealekandmiseks

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

Kattesüsteem

AQUATOP VIRTA 68 kuulub pinnakattesüsteemi, kus kuivkihi paksus peab olema 100 µm või suurem.

Kui elemendid puutuvad kokku ilmastikuga, ärge kunagi kasutage viimase kihina värvitut värvi.

Töövahendite pesu

Vesi.

TÖÖTERVISHOID**Ohutus- ja ettevaatusabinõud**

Vt. ohutuskaarti.

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.