

TEKNOL AQUA 1410-01



Puidukaitsevahend kasutamiseks ülevoolepinde. või kastmismeetodil

TEKNOL AQUA 1410-01 on vees lahustuv puidukaitsevahend tööstuslikuks kasutamiseks. Mis on mõeldud kasutamiseks välistingimustes uutel katmata puitpindadel (kasutusklass 3), vastavalt standardis BS/EN 335-1:1994 toodud määratlusele, nagu näiteks aknad ja uksed. Toode kaitseb puidu pinda ja immutatud ala puidu pinda ja värvi kahjustavate seente eest ja täidab standardi EN 599-1 toimivusnõudeid. Lisaks suurendab see puidu stabiilsust.

TEKNOL AQUA 1410-01 vähendab puidu plekilisust puitpinna edasisel töötlemisel läbipaistvate viimistlusvahenditega.

Riiklik registreerimine: EE-0025841-0000 (family)



TEHNILISED ANDMED

Tavaline kasutusvaldkond	puitfassaad, välisüksed, aknad, aknaluugid
Pinnasoovitus	okaspuit
Kuivainesisaldus	ca 5 massi-%
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	ca 25 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Esitatud LOÜ väärtus on tehasetoodete keskmine ja varieerub sõltuvalt käesoleva tootekirjeldusega hõlmatud üksikutest toodetest.
Teoreetiline kulu	Võib erineda sõltuvalt puidu kvaliteedist ja pealekandmismeetodist.
Värvitoonid	Värvitu.
Lahusti	Toode tarnitakse kasutusvalmina.
Säilitamine	Toodet tuleb säilitada temperatuuril üle +5 °C. Kõlblikusaeg avamata nõu puhul: Vt „parim enne“ kuupäeva toote sildil. Anum tuleb pärast kasutamist tihedalt sulgeda. Vältige toote kokkupuudet toiduainetega.
Pakendid	20 l, 120 l, 1.000 l

KASUTUSJUHEND

Pinna eeltöötlus	Puit peab olema puhas puidutolmust ja saastest. Puidu niiskus peab olema: Aknad ja uksed: ca 13% ja ei tohi olla kõrgem kui 15%. Fassaad: ei tohi olla kõrgem kui 18%.
Pealekandmismeetod	kastmine, flow-coat, õhupihustamine, pintsel Järgige sildil olevaid juhiseid.

Värvimistingimused Segada hoolikalt. Aurustumise tõttu võib vedelikule lisada regulaarselt vett. See põhineb süsteemis mõõdetud kuivaine kogusele vedelikus.
Tootele sobiv temperatuur ja säilitustingimused: +18 °C - +22 °C.
Sobiv suhteline õhuniiskus: Ca 50%.

Kuivamisajad +23 °C / 50% RH
- käsitlemiskuiv 1-2 tundi
- pealevärvitav 2-3 tundi
Kuivamisaega saab vähendada eriliste kuivatusseadmete kasutamise abil. Kuivamisajad on ligikaudsed ja võivad erineda sõltuvalt puidu kvaliteedist, temperatuurist, niiskusest ja ventilatsioonist.

Kattesüsteem Immutatud detailid tuleb alati enne nende ilmastiku kätte viimist kaitsta pinnaviimistlusega.

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 Teknosa 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. Teknosa 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.