

AQUAFILLER 6500-01

Vahekihi kate valamispinnakatmise meetodil ja kastmismeetodil kasutamiseks



AQUAFILLER 6500-01 on veepõhine tööstuslik vahekihitood, mis on mõeldud välistingimustes kasutatavate uute puidust elementide jaoks, näiteks aknad ja uksed.

AQUAFILLER 6500-01 on lehtpuidu puhul poore täitvad omadused.



TEHNILISED ANDMED

Tavaline kasutusvaldkond	välisüksed, aknad
Pinnasoovitus	puit, lehtpuit, okaspuit
Kuivainesisaldus	ca 33 massi-%
Viskoossus	ca 14, DIN-cup 4 mm temperatuuril +20 °C.
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	ca 28 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Esitatud LOÜ väärtus on tehastoodete keskmine ja varieerub sõltuvalt käesoleva tootekirjeldusega hõlmatud üksikutest toodetest.
Teoreetiline kulu	10-13 m ² /l Võib erineda sõltuvalt puidu kvaliteedist ja pealekandmismeetodist.
Värvitoonid	Värvitu.
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 puidutolmust 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	kastmine, flow-coat
Värvimistingimused	Segada hoolikalt. Tootele sobiv temperatuur ja säilitustingimused: +18 °C - +22 °C. Sobiv suhteline õhuniiskus: Ca 50%. Märkikiht: 75-100 µm. Aurustumise tõttu võib vedelikule lisada regulaarselt vett.

Lahustamine	Toode tarnitakse kasutusvalmina.
Kuivamisajad	+23 °C / 50% RH
- käsitlemiskuiv	1-2 tundi
- kuiv lihvimiseks / korduvaks pealekandmiseks	2-3 tundi
	Kuivamisaega saab vähendada eriliste kuivatusseadmete kasutamise abil. Kuivamisajad on ligikaudsed ja võivad erineda sõltuvalt puidu kvaliteedist, temperatuurist, niiskusest, ventilatsioonist ja pealiskiht.
Kattesüsteem	Vahekihiga kaetud elemendid 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 tööttingimustes 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 ainoomand.