



TIKKURILA

VALTTI PUUÖLJY

PUIDUÖLI VÄLISPINDADELE / TOONITAV

TÜÜP

Lahustipõhine puiduõli välistingimustesse. Kaitseb puitu niiskuse ja mustuse eest, vähendades puitpinna lõhenemist.

KASUTUSKOHAD

Õuemööbel, terrassid, paadisillad.

TOOTE OMADUSED

Sobib uue või varem õlitatud puitpinna õlitamiseks välistingimustes. Sobib ka surveküllastatud töötlemata puidule.



Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.



TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 08.12.2020

VALTTI PUUÖLJY

TEHNILISED ANDMED

Alusvärvid	EC alusvärv
Toonid	Värvikaardid: Valtti peitside ja puiduõlide värvikaart. Toonitav Tikkurila pooläbipaistvatesse välistoonidesse
Katvus	Vanad ja kulunud puitpinnad 5–7 m ² /l. Uued pinnad või heas seisukorras puidupinnad 7–15 m ² /l.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l, 9 l
Töövahendid	Pintselsel, käsn või terassipadi.
Kuivamisaeg (+23 °C, õhus suhteline niiskus 50%)	Pinnakuiv mõne tunni möödudes. Kuivamist mõjutavad pinna poorsus ja kasutatud puiduõli kogus. Järgmise kihi võib pinnale kanda kui õli on kuivanud, sõltuvalt ilmastikutingimustest, mõne tunni pärast.
Tihedus (kg/l)	0.8 kg/l, ISO 2811.
Ilmastikukindlus	Soovitame toodet kasutada toonitult, sest toonitud toode on ilmastikukindlam kui toonimata. Hooldusõlitamist teha vastavalt vajadusele. Aastaringelt õues olevad puitpinnad võivad vajada töötlust korra aastas.
Kuivainesisaldus, mahu-%	18
Ladustamine	Talub külmladustamist ja -transporti. Sulge pakend hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks. Avatud toode kasutada ära samal hooajal kuna toote omadused võivad avatud nõus muutuda.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.

VALTTI PUUÖLJY

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv ehk puidu niiskussisaldus peab olema alla 20% kuna niiske puit ei ima õli ja õli kuivab aeglaselt. Surveküllastatud puit on tihti märg, seega soovitame selle töötlemist umbes poole aasta pärast peale paigaldamist. Töödeldav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +5 °C ja õhu suhteline niiskus alla 80 % nii töötlemise kui ka kuivamise ajal.

Pinna ettevalmistamine

Varem töötlemata puitpind: Puhasta puitpinnad tolmust, mustusest ja lahtistest osakestest. Pese hallitanud puitpind Terassi- ja Kalustepesu puhastusvahendi lahusega vastavalt kasutusjuhendile.

Varem puiduõliga töödeldud puitpind: Eemalda pinnalt lahtised osakesed kaapraua ja/või terasharjaga. Puhasta pind ja pese vajadusel Terassi- ja Kalustepesu puhastusvahendi lahusega vastavalt kasutusjuhendile. Kui puitpinna jääb nähtav eelmise töötamise kiht, eemalda see enne töötlemist.

Töötlemine

Sega Valtti Puuõljy puiduõli hoolikalt enne kasutamist ja ka kasutamise ajal. Kanna puiduõli pinnale pintli või käsnaga selliselt, et kogu õli imenduks puitu. Pühi üleliigne õli ära. Jätkukohtade vältimiseks pintselda kogu pind ühtlaselt korraga. Välimööblit töötle üks kord. Poorne puidupind võib vajada kahekordset töötlemist. Järgmise pinnalekandmise võib teha kui õli on imendunud ja pind on kuivanud, olenevalt ilmastikuoludest mõne tunni pärast. Õlitamine muudab puidupinna tumedamaks. Hooldusõlitamist teha vastavalt vajadusele. Aastaringelt õues olevad puitpinnad võivad vajada töötlust korra aastas.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid puhastada lakibensiiniga 1050 või Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.

Hooldusjuhend

Töötle pinda ettevaatlikult u 1 nädala jooksul, et toode saavutaks lõpliku tugevuse ja vastupidavuse. Pinda võib vajadusel puhastada kergelt pehme harja või mopiga u kahe päeva möödumisel õlitamisest. Määratud pinda võib puhastada Hoolduspesuga (1 osa Hoolduspesu 10 osa vett). Puhasta eriti määratud pinnad tugevama Hoolduspesu lahusega (1:1). Pesu järel loputa pinnad ja lase kuivada.

Hooldustöötlus

Valtti Puuõljyt saab töödelda kõigi puiduõlidega.

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

Keskkonna- ja tööohutus

Sisaldab: süsivesinikud, C9-C11, n-alkaanid, isoalkaanid, tsüklilised ühendid, <2% aroomaatseid ühendeid, 2-oktüül-2H-isotiasolin-3-oon (OIT), 4,5-dikloro-2-oktüül-2H-isotiasol-3-oon (DCOIT). **ETTEVAATUST.** Tuleohtlik vedelik ja aur. Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav. Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Võib põhjustada unisust või peapööritust. Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal sädemetest ja lekidest. Mitte suitsetada. Vältida auru sissehingamist. Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. **ALLANEELAMISE KORRAL:** Võtta viivitamata ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga. **NAHALE SATTUMISE KORRAL:** Pesta rohke vee ja seebiga. **MITTE** kutsuda esile oksendamist. Sisaldab väikeses koguses sensibiliseerivaid aineid: etüülmetüülketoksiim.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.

VALTTI PUUÖLJY



GHS02



GHS07



GHS08



GHS09

Ülaloodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.