



TIKKURILA

VALTTI COLOR

POOLLÄBIPAISTEV PUIDULASUUR VÄLISPINDADELE / TOONITAV

TÜÜP

Lahustipõhine õlibaasil toonitav puidulasuur, mis imendub kergesti sügavale puidu pooridesse. Ei moodusta kilejat kihti pinnale. Väga hea ilmastikukindlus ja tõhus kaitse UV-kiirguse eest.

KASUTUSKOHAD

Välisseinad, väravad, töötlemata või varem puidukaitsevahendiga töödeldud puitehitised. Ei sobi kasvuhoonete sisepindade töötlemiseks.

TOOTE OMADUSED

Palkpinnad, saetud ja hõõveldatud puitpinnad, spetsiaalsed puitplaatpinnad ning kuumtöödeldud puitpinnad välistingimustes vastavalt kasutusjuhendile.



TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 23.08.2022

VALTTI COLOR

TEHNILISED ANDMED

Alusvärvid	EC alusvärv
Läige	Matt.
Katvus	Saetud pinnale 4-8 m ² /l. Hõõveldatud ja palkpinnale 8-12 m ² /l.
Pakendid	0.225 l, 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l
Töövahendid	Pintsel
Kuivamisaeg	Pind on puutekuiv 4-8 tunni möödudes. Järgmise kihi võib pinnale kanda ööpäeva möödudes.
Tihedus (kg/l)	u. 0,9 kg/l, ISO 2811.
Kuivainesisaldus, mahu-%	17
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 COLOR

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv ehk puidu niiskussisaldus peab olema alla 20%. Temperatuur peab olema vähemalt +5 °C ja õhu suhteline niiskus alla 80% nii töötlemise kui ka kuivamise ajal.

Pinna ettevalmistamine

Töötlemata puitpinnad: Puhasta puitpinnad tolmust, mustusest ja lahtistest osakestest terasharja või tugevate harjastega harjaga. Pese määrdunud ja hallitanud puitpinnad Tikkurila Homeenpoisto lahusega vastavalt kasutusjuhendile. Krundi puitpinnad võimalikult varajases ehitusstaadiumis Valtti Primer puidummutusainega. Kaitse taimi pritsmete eest. Varem puidukaitsevahendiga töödeldud puitpinnad: Puhasta pinnad lahtistest osakestest kaapraua ja/või terasharjaga. Puhasta pind ja pese vajadusel Tikkurila Homeenpoisto lahusega. Kui puitpinnale jääb mistahes läikiv kiht, eemalda see või vähemalt lihvi üle. Kaitse taimi Valtti Color puidulasuuri pritsmete eest. Ühtlase tooni saamiseks ja värvierinevuste vältimiseks varu ühte nõusse piisavalt toonitud Valtti Colori lasuuri. Sega toodet enne kasutamist ja aeg-ajalt ka töötamise ajal.

Töötlemine

Liitumiskohtade vältimiseks ja ühtlase värvitooni saamiseks töötle kogu pind korraga või mõne laua kaupa. Eriti hoolikalt töötle puitmaterjali servad ja otsmised pinnad. Töötle pinda 2 korda, hõõveldatud ja palkpinnad õhukese kihina. Kasutage uue pinna kaitseks alati toonitud toodet. Jälgi puidu seisukorda ja kui puidukaitsevahend hakkab kuluma tee vajadusel uus pinnatöötlus. Hooldustöötlemise aega mõjutavad asukoht, ilmakaared ja ilmastikutingimused.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid puhastada lakibensiiniga 1050 või Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.

Hooldusjuhend

Pind saavutab lõpliku tugevuse ja vastupidavuse normaaltingimustes u. 4 nädalaga. Pinda võib kergelt puhastada pehme harja, niiske puhastuslapi või mopiga. Mitte varem kui 1 kuu möödudes töötlemisest võib määrdunud pinda puhastada Hoolduspesuga (1 osa Hoolduspesu 10 osa vett). Puhasta mustus ja eriti määrdunud pinnad tugevama Hoolduspesu lahusega (1:1). Pesu järel loputa pinnad ja lase kuivada.

Hooldustöötlus

Jälgi puidu seisukorda ja kui puidukaitsevahend hakkab kuluma tee vajadusel uus pinnatöötlus. Hooldustöötlemise aega mõjutavad asukoht, ilmakaared ja ilmastikutingimused.

Keskkonnohutus 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. Isesüttimise oht! Tootega kokku puutunud paberrätikud, kaltsud, lihvimistolm jms. võivad mõne tunni möödudes iseenesest süttida. Taolised jäägid tuleks paigutada veega täidetud suletavasse metallanumasse.

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). **Ettevaatus.** Tuleohtlik vedelik ja aur. Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav. Põhjustab nahaärritust. Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Põhjustab tugevat silmade ärritust. Võib põhjustada unisust või peapööritust. Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, lekidest ja muudest süüteallikatest. 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. **MITTE** kutsuda esile oksendamist. **NAHALE SATTUMISE KORRAL:** Pesta rohke vee ja seebiga. **SILMA SATTUMISE KORRAL:** Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.

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 COLOR

Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad pisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata.



GHS02



GHS08



GHS07



GHS09

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.