

TECHNICKÝ LIST VALTTI COMPLETE

POPIS VÝROBKU

Velmi odolný, matný, dekorativní - ochranný prostředek k natírání dřeva v exteriéru. Vytvořený na bázi inovativní technologie: trojitý pryskyřičný systém, založený na unikátní kombinaci tří vysoce kvalitních pryskyřic s různou funkcionalitou, které jsou zárukou vysoké odolnosti a ochrany natíraného povrchu. Navíc Tikkurila Valtti Complete má dvojitý absorpční UV systém (ochrana před UV zářením).

VLASTNOSTI VÝROBKU A DOPORUČENÉ POUŽITÍ

- Více než 150 let zkušeností v oblasti ochrany dřeva.
- Povrch se zvýšenou odolností vůči plísním.
- Ochrana dřeva proti vlhkosti, popraskání a olupování.
- Zvýšená odolnost proti poškrábání a otěru díky obsahu vosku.
- Výrobek pro tónování v široké škále atraktivních a odolných barev, které vyzdvihují krásu a strukturu dřeva.
- Výrobek s tixotropními vlastnostmi - snadná aplikace, nestříká, nevytváří vrásky.

Trojitý pryskyřičný systém

- nejvyšší odolnost vůči povětrnostním podmínkám a to díky unikátní odolným povrchem na bázi tří pryskyřic.
- účinná impregnace dřeva a schopnost odpuzovat vodu.
- vysoká kompatibilita výrobku se strukturou dřeva.

Dvojitý absorpční UV systém

- ochrana povrchu a dřeva před destruktivním UV zářením (odpuzuje UV záření)
- zvýšená ochrana povrchu proti ztrátě z lesku, praskání a drobení.
- jednotné a trvanlivé barvy.

Příklad použití: Ideální pro malování: ploty, okna, dveře, zábradlí, zahradní nábytek, altány, dřevěné povrchy atd. Pro ochranu terasy, schodů, pódií, doporučujeme použít olej Tikkurila Valtti Wood Oil.

TECHNICKÉ PARAMETRY

KÓDY VÝROBKU	EC
BAREVNÉ ODSTÍNY	Barvy z Tikkurila polotransparentního nátěru na dřevo Colour karta. Konečná barva závisí na druhu dřeva a původní barvy substrátu.
KONEČNÝ EFEKT	Matná
BALENÍ	0,9l, 2,7l, 9l
SUŠINA	23 % v závislosti na barvě
HUSTOTA	0,91 kg/l
TEORETICKÁ VYDATNOST	Do 20m ² / l na jeden nátěr na hladké dřevěné povrchy. Aktuální vydatnost závisí na mnoha faktorech, včetně struktury, pórovitosti a obsahu vlhkosti substrátu.
DOBA SCHNUTÍ (teplota 23±2°C a relativní vlhkost vzduchu 50±5%)	Suchý na dotyk po několika hodinách. Další nátěr po 24 hodinách. Nízké teploty vysoká vlhkost vzduchu prodlouží dobu schnutí povrchu.
EU VOC 2004/42/EC [limitní hodnota Kat. A/f 700 g/l (2010)]	Výrobek obsahuje méně než 700g/l VOC
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Odstraňte nadbytečnou barvu. Náradí čistíme Thinner 1050 nebo White Spirit ihned po ukončení práce.
PŘEPRAVA A SKLADOVATELNOST	Přeprava a skladování v dobře uzavřených obalech chráněných před vlivem atmosférických podmínek. Teplota skladování a přepravy + 5 ° C do + 25 ° C. Chraňte před mrazem a silným slunečním zářením. Výrobek je klasifikován jako nebezpečný ve smyslu dopravních předpisů (ADR / RID) UN 1263, 3 třída, obalová skupina III.
APLIKACE	Stříkáním nebo štětcem.
APLIKAČNÍ PODMÍNKY	Všechny povrchy, které mají být natírány, musí být suché a vlhkost dřeva pod 20%. Teplota vzduchu alespoň + 5 ° C a relativní vlhkost vzduchu 80%.

NÁVOD K POUŽITÍ :

PŘÍPRAVA POVRCHU: Před aplikací by měly být všechny povrchy a ostré hrany zaoblené např. brusným papírem Povrchy by se měly důkladně očistit od kůry, lýka pudy, mastnoty, olejů, plísní, vosku, škůdcům a jiných nečistot, což snižuje přilnavost povrchu. Odstraňte vápno, cement nebo maltové vločky, v případě že zůstanou budou vytvářet skvrny na dřevě a mohou ovlivnit trvanlivost natřených

TECHNICKÝ LIST VALTTI COMPLETE

povrchů. Odstraňte uzly (otvory vyplňte čistým dřevem), nebo zpevněte (speciálními chemickými látkami). Vady, otvory, poškození, trhliny by měly být vyplněny tmelem na dřevo v barvě, která je o něco jemnější než požadovaná barva. Pro odstranění plísní a čištění povrchu se doporučuje používat speciální čisticí prostředky. Všechny dřívě malované, obarvené a plné povrchy musí být vybroušené tak dřevo absorbovalo výrobek. Pokud je to nutné odstraňte úplně celý nátěr. V případě natírání starých povrchů se doporučuje provést zkušební nátěr. Pozitivní výsledek zkušebního testu rozhodne o konečném použití tohoto produktu. Chraňte rostliny před potřísněním s Valtti Complete během aplikace.

V zájmu zvýšení ochrany dřeva doporučujeme použít Tikkurila Valtti Super Guard v následujících případech:

- Účinná ochrana proti plísním a modré skvrně: houba Basidiomycota a modrá skvrna houba, které rozkládají dřevo,
- Chrání proti hmyzu technické dřevo
- Chrání dřevo malířské prvky, dřevěnou architekturu a surové dřevo, které jsou vystaveny zvýšené vlhkosti a nepříznivým povětrnostním podmínkám
- Chrání dřevo před škůdci, dřevokaznými houbami, zamodrání od hub
- Snížení absorpce dřeva a tím snížení spotřeby cílové barvy, např. použitím Tikkurila Valtti Complete

APLIKACE: Před použitím a během aplikace dobře promíchejte. Nanášejte štětcem nebo sprejem. Nanášejte volně po celé délce dřeva a dbejte zejména na konce dřeva, spoje a nerovnosti. Na seříznutých koncích dřeva naneste hrubší nátěr. Doporučuje se aplikovat 2 nátěry Tikkurila Valtti Complete, díky kterým bude nátěr povrchu silnější a odstín intenzivnější. Druhý nátěr proveďte po 24 hodinách od prvního nátěru. Doporučuje se používat Anza nástroje.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ: Výrobek by neměl být vylévat do kanalizace. Prázdné obaly, stejně jako plechovky se zbytky barvy by měly být ukládány na vyhrazené místo pro shromažďování tohoto odpadu. Odpad likvidujte v souladu s místními předpisy. Upozornění! Nebezpečí samovznícení použitých čisticích hadrů, papírových ubrousků a jiných kontaminovaných materiálů se může po několika hodinách samovolně vznítit, proto, aby se zabránilo nebezpečí požáru. Veškeré kontaminované materiály by měly být umístěny v uzavřené, kovové nádobě napuštěné vodou.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ: Obsahuje uhlovodíky C9-C11, n-alkany, izoalkány, cykloalkany, <2% aromatické uhlovodíky, terpentýn, olej, metyletylketoxim, kobalt bis (2-ethylhexanoát), 4,5-dichlor-2-oktyl-2H-izotiazol-3-on, 2-oktyl-2H-izotiazol-3-on.

Upozornění: Hořlavá kapalina a páry. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Může způsobit ospalost a závratě. Škodlivý pro vodní organismy s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo etiketu. Nebezpečí samovznícení! Použité čisticí hadry, papírové ubrousky a jiné kontaminované materiály se mohou po několika hodinách samovolně vznítit, proto, aby se zabránilo nebezpečí požáru, všechny kontaminované materiály by měly být umístěny v uzavřené, kovové nádobě napuštěné vodou. Vyvarujte se vdechování výparů. Používejte vhodné ochranné rukavice. V případě nedostatečného větrání, použijte ochranu dýchacích cest. Uchovávejte mimo dosah jisker a otevřeného ohně. - Zákaz kouření. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Při styku s kůží: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. Bezpečnostní list je k dispozici na požádání klienta.

Výrobce: Tikkurila Polska S.A. ul. I. Mościckiego 23, 39-200 Debica, Biuro w Szczecinie, Tel. +4891 4 624 606, Fax. +4891 4 624 343, www.tikkurila.pl

Výše uvedené údaje musí být kompletní, jsou však založeny na laboratorních testech a praktických zkušenostech a jsou uvedeny podle našeho nejlepšího vědomí. Kvalita výrobku je zajištěna naším operačním systémem, na základě požadavků norem ISO 9001 a ISO 14001. Jako výrobce nemůžeme kontrolovat podmínky, za kterých je výrobek použit a celá řada faktorů, které mají vliv na použití a aplikaci výrobku. Výrobce se zřídka odpovídá za škody způsobené používáním výrobku v rozporu s našimi pokyny nebo pro nevhodné účely. Výrobce si vyhrazuje právo na změny výše uvedených informací jednostranně bez předchozího upozornění.