



Technický list

WOODPROTECTOR

Popis výrobku

Olej vyrobený na základě přírodních surovin pro olejování dřeva z exotických tvrdých druhů dřeva (tropické druhy), ostatní druhy konzultujte s technikem. Vyniká nízkou viskozitou a tím i schopností pronikat do hloubky. Vyživuje a ochraňuje dřevo, odpuzuje vodu. Snižuje tvorbu mechu a šednutí.

Technická data	
VZHLED	tmavá tekutina
HUSTOTA	0,9 g/m ³
VISKOZITA	25'' při DIN 4mm/20°C
ZÁPACH	Po lněném oleji



Výrobky CIRANOVA jsou vyrobeny pro odborné zpracovatele. Zpracovatelské pokyny uvedené v technických listech jsou sestaveny po odpovídajících testech a dlouholetých zkušenostech. Jsou sepsány podle našeho nejlepšího vědomí. Přesto doporučujeme před použitím tohoto výrobku, jej dle možností okolností vyzkoušet. Tento technický list není předmětem záruky.

Produced by Debal Coatings nv
Industrieweg 29 – 8800 Beveren –
Roeselare
Belgium
tel. + 32 (0) 51 30 11 40
fax + 32 (0) 51 31 26 48

Acolor s.r.o
Semovická 498, Bystřice 257 5
+420 317 793 437
www..acolor.cz

Použití

Pro povrchovou úpravu a udržování zahradního nábytku a dřevěných teras, výhradně z exotických tvrdých druhů dřeva.

Příprava

Suché surové dřevo obruste brusným papírem se zrnem 100-120 a postupně 2x se schnutím 24 hodin napustíte. Olej po natření nechte vsakovat cca 10 minut a potom přebytek oleje vysušte hadrem. Napuštěná plocha nesmí lepit. Při údržbě již dříve ošetřeného dřeva, odstraňte staré nátěry, špínu a mech prostředkem Wood Cleaner CIRANOVA.

Nikdy Woodprotector neaplikujte na vlhký podklad! Minimální teplota vzduchu, dřeva a oleje při nanášení je 15°C po dobu min. 6 hodin.

Doba schnutí

Proti prachu: 6 hodin

Přetírání: po 24 hodinách

Vydatnost

5 - 10 m²/l na nános štětcem v závislosti na druhu dřeviny a způsobu obroušení

Následná péče – údržba

Dle místních povětrnostních a jiných podmínek se plocha ošetřuje 1 - 2x za 1 rok stejným přípravkem Woodprotector

Informace o produktu

Minimální trvanlivost v originálním uzavřeném obalu je dva roky od data výroby.

balení: 1 litr, 5 litrů, 25 litrů a 200 litrů

Zvláštní informace

Před použitím dobře zamíchat. **POZOR olejem napuštěné hadry jsou samovznětlivé, po použití vhodte do nádoby s vodou!!!**

Velmi dobré impregnační vlastnosti. Provedeny testy protiskluznost podle ČSN EU 74 4507. Požadovaný koeficient je 0,3. Woodprotector dosahuje hodnoty od 0,401 za sucha do 0,68 za mokra. Má tedy za mokra lepší protiskluzné vlastnosti než za sucha.