

Technický list

CIRANOVA WOODPROTECTOR

Popis výrobku

Olej vyrobený na základě přírodních surovin pro olejování 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.

Použití

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

Příprava a podmínky nanášení

Olej po natření nechte vsakovat cca 10 minut a potom přebytek oleje vysušte hadrem. Napuštěná plocha nesmí lepit. Při údržbě již dříve natřeného dřeva staré nátěry, špinu a mech zcela odstraňte prostředkem Green Remover CIRANOVA.

Nikdy Woodprotector neaplikujte na vlhký podklad!

Minimální průměrná denní teplota umožňující vytvrdnutí oleje je 10°C, při nižších teplotách olej nenanášejte!

Doba schnutí

Protiv 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.

Technická data

VZHLED tmavá tekutina

HUSTOTA 0,9 g/m³

VISKOZITA 25“ při DIN 4mm/20°C

ZÁPACH Po lněném oleji

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