



GORI 38 PROTECT

Decking Oil

GORI 38 yra speciali alyva skirta lauko medinių terasų priežiūrai ir apsaugai. GORI 38 išsaugo originalų medienos vaizdą. Suteikia vandeniui atsparų paviršių ir užkerta kelią pelėsių bei grybelių dauginimuisi.

PRODUKTO APRAŠYMAS

Kam naudojamas	Medinėms lauko terasoms. Tinka visoms medienos rūšims – taip pat ir egzotinėms, tokioms kaip: tikas, nyato, bangkirai, meranti ir ipe, taip pat tinka vakuuminiu būdu impregnuotai medienai. Maumedžio medieną rekomenduojame iš anksto apdoroti GORI medienos konservantu.
Tiekama forma	Paruošta naudoti.
Pagrindas	Paviršius turi būti švarus, sausas ir tvirtas. Medienos drėgnumas apdorojimo metu neturi viršyti 18%.
Prieš dažymą	Anksčiau apdorotus paviršius nuvalykite muilu ir vandeniu. Naudokite valiklį PPG Wood Cleaner, kad pašalintumėte pelėsį ir purvo nuosėdas. Nuplaukite švariu vandeniu. Pažeistą medieną šlifaukite tol, kol pasieksite sveiką medieną. Jei mediena labai nešvari, galite naudoti aukšto slėgio plovimo įrankį su vidutiniu slėgiu. Jei pageidaujate, naują ir neapdorotą medieną galite apdoroti GORI medienos konservantu, apsaugančiu nuo medienos puvinio ir grybelių. Kietmedžio ir slėgiu impregnuotos medienos nereikia iš anksto apdoroti medienos konservantais.
Dažymas	Alyvą gerai išmaišykite prieš naudojimą ir naudojimo metu. Tepkite 2 sluoksnius GORI 38. Alyvą tepkite teptuku išilgai medienos tekstūros, kol mediena įmirks. Po 15-30 minučių perteklinę alyvą nuvalykite sausu, nepūkuotu audiniu. Priežiūra: kartą per metus apdorokite 1-2 sluoksniais GORI 38, pagal poreikį.
Dengimo būdas	Venkite naudoti tiesioginiuose saulės spinduliuose. Dengimo ir džiūvimo metu temperatūra turi būti aukštesnė nei 5°C, o santykinė oro drėgmė – mažesnė nei 50%.

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X38 / #1297



Skiedimas Neskieskite.

Įrankių valymas Vaitspiritas.

TECHNINIO PRODUKTO APRAŠYMAS

Kvapas Silpnas. Bekvapis po išdžiūvimo.

Sąnaudos Apie 10-16 m²/l. Išėiga skiriasi priklausomai nuo medienos rūšies, medienos poringumo, paviršiaus būklės, pjovimo struktūros ir krypties.

Džiūvimo laikas Džiūvimo laikas skiriasi priklausomai nuo: Temperatūros, drėgmės, ventiliacijos ir naudojamo produkto kiekio. Lietimui sausas: apytiksliai po 3-5 valandų. Dažyti sekantį sluoksnį: apytiksliai po 24 valandų. Matuota esant 23°C temperatūrai ir normaliam drėgnumui (60%). Terasą galima naudoti praėjus 2 dienoms po apdorojimo.

Galiojimo laikas 3 metai neatidarytoje taroje. Tinkamumo laikas atidarius yra ribotas.

Sandėliavimas Laikyti ir transportuoti pliusinėje temperatūroje, sandariai uždarytoje taroje. Laikyti sausoje ir vėsioje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių.

TECHNINIAI DUOMENYS

Produkto tipas Natūrali alyva.

Tankis 0,87-0,91 kg/l.

Užsiliepsnojimo temperatūra 63 ° C.

Sausų medžiagų 45,1-49,0 Vol. %.

Klumpumas Skystas.

Blizgesys matinis.

SUDĖTIS

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X38 / #1297



Riškis	Alkidas/linų sėmenų aliejus.
Tirpiklis	Alifatiniai angliavandeniliai/vaitspiritas.
Pigmentai	Organiniai ir neorganiniai.
Priedai	Fungicidai: IPBC.

SAUGA IR APLINKA

Bendrai	Būtina laikytis bendrų saugos taisyklių dirbant su dažais ir lakais. Daugiau informacijos rasite mūsų saugos duomenų lape.
Atliekų tvarkymas	Neišpilti į kanalizaciją arba į aplinką. Nepilkite produkto atliekų į kanalizaciją, vandens telkinius ar gruntą. Produkto likučius atiduokite vietiniam atliekų tvarkytojui. Tuščia tara gali būti perdirbta (teiraukite vietos atliekų šalinimo įstaigoje arba vietos valdžios institucijose).

PAPILDOMA INFORMACIJA

PAPILDOMA INFORMACIJA

Medienos rūšys	<p>Vakarų raudonasis kedras, Aliaskos geltonasis kedras, maumedis ir panašios medienos rūšys turi tanino, kuris gali atstumti dangą ir (arba) spalvą. Prieš dažymą atlikite testą nedideliame plote ir patikrinkite galutinį rezultatą.</p> <p>Taip pat atkreipkite dėmesį, kad visa spygliuočių mediena gali susitraukti arba išbringtį iki 12 %. Jokia dažų plėvelė negali prisitaikyti prie tokio judėjimo, todėl maksimali medienos drėgmė dažymui galima ne daugiau 18 %.</p> <p>Iroko, Tiko, Gummedžio medienoje ir kai kuriose kitose medienos rūšyse yra „alyvos“, kuri gali sulėtinti džiūvimą ir dėl to po užtepimo gali susidaryti netolygus paviršius. Galite pabandyti nuvalyti paviršių celiuliozės skiedikliu, o po to šlifuoti 220 grubumo šlifavimo popieriumi. Tada pradžioje užtepkite GORI 38 ant nedidelės bandomosios vietos. Pabrėžiame, kad nėra jokios garantijos dėl patenkinamo rezultato.</p> <p>Ipe mediena padengta terasų alyva laikui bėgant papilduoja, tačiau nuplovus ją stipria vandens srove, galite sugrąžinti originalią spalvą.</p> <p>Kadangi mediena yra organinė medžiaga, nėra garantijos, kad ta pati mediena į dažymą skirtingose vietose reaguos vienodai. Daugiau informacijos ir saugos duomenų lapus rasite www.gori.com</p>
----------------	--

3

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X38 / #1297



Šio techninių duomenų lapo tikslas – suteikti mūsų klientams informaciją apie gaminio savybes ir charakteristikas. Pateikta informacija yra pagrįsta mūsų atliktais bandymais naudojimo sąlygomis, kurios atitinka galiojančius standartus. Mūsų naudojimo rekomendacijos yra tik informacinio pobūdžio ir jokių būdu neturi viršenybės prieš bet kokią konkrečią rekomendaciją, atsižvelgiant į konkrečių darbų pobūdį ir sąlygas, dėl ko PPG neprisiima atsakomybės. Prieš kiekvieną gaminio naudojimą klientai turėtų patikrinti, ar šis dokumentas nebuvo pakeistas naujesne versija, kurioje atsižvelgiama į naujus techninius duomenis. Ši versija anuliuoja ir pakeičia visas ankstesnes su šiuo gaminiu susijusių techninių duomenų lapų versijas. Techninius duomenų lapus galima atsisiųsti iš www.gori.com. arba gauti iš platintojo www.refor.lt.

PPG Coatings Danmark A/S
www.gori.com

Gamintojo atstovas Lietuvoje:
UAB „REFOR“
Raudondvario pl. 242C, Kaunas
www.refor.lt