



# GORI 44 FACADES

## Wood Stain

Permatoma medienos apsauga. Apsaugo paviršiaus plėvelę nuo pelėsių ir grybelių. Pagaminta pritaikant „Slow Release“ („Lėto atpalaidavimo“) technologiją, kuri leidžia gaminyje turėti mažiau cheminių medžiagų, palyginti su įprastomis medienos apsaugos priemonėmis. Ši technologija užtikrina geresnę UV apsaugą, ilgesnę apsaugą nuo pelėsių ir grybelių bei sumažina spalvos pakitimo riziką. Daugiau apie „Slow Release“ technologiją žr. [www.gori.com](http://www.gori.com).



### PRODUKTO APRAŠYMAS

Kam naudojamas	Naudoti ant visų tipų medienos lauke ir iš medienos pagamintiems gaminiams.
Tiekiamą formą	Paruošta naudoti.
Pagrindas	Paviršius turi būti švarus, sausas ir tvirtas. Jei reikalinga, nuvalykite su valikliu PPG Wood Cleaner. Apdorojimo metu medienos drėgnumas neturi viršyti 18%.
Dažymo sistemos	<p><u>Nauja mediena</u>: Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus. Jei norite, galite užtepti 1-2 sluoksnius GORI medienos koncervanto iš visų medienos pusių ir sujungimus. Užtepkite 1 sluoksnį tonuoto GORI 44. Tuomet tepkite 2 sluoksnius tonuoto GORI 44 arba GORI 88.</p> <p><u>Mediena, kuri yra paveikta pelėsio arba grybelio</u>: Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus. Šlifukite, stipriai nugarandykite, nuvalykite šepėčiu, nusiurbkite dulkes kol atsidarys atvira sveika mediena ir jos poros (pašalinkite visas atsilupusias, nesilaikančias daleles). Rekomenduojama tepti 2-3 sluoksnius GORI medienos koncervanto ant visų pusių bei sujungimų. Tepkite 1 sluoksnį tonuoto GORI 44, tuomet tepkite 2 sluoksnius tonuoto GORI 44 arba GORI 88.</p> <p><u>Lakuoti, dažyti paviršiai arba paviršiai su nusidėvėjusia mažaplėveline danga</u>: Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus. Šlifukite, stipriai nušlifukite ir nuvalykite šepėčiu, nusiurbkite dulkes kol atsidarys atvira sveika</p>

# TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X44 / #1554



mediena ir jos poros (pašalinkite visas atsilupusias, nesilaikančias daleles). Jei pageidaujate užtepkite 2-3 sluoksnius GORI medienos koncervanto ant visų pusių bei sujungimų. Užtepkite 1 sluoksnį tonuoto GORI 44, tuomet tepkite 2 sluoksnius tonuoto GORI44 arba GORI 88.

Anksčiau dažytu paviršių atnaujinimas : Paprastai priežiūra reikalinga kas 2-3 metus, priklausomai nuo medienos būklės. Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus. Priklausomai nuo paviršiaus būklės nušlifaukite ir nuvalykite dulkes šepečiu arba nusiurbkite. Užtepkite 1 sluoksnį tonuoto GORI 44.

Alyvą išskirianti mediena = egzotinė mediena : Pagrindui nuriebalinti naudokite acetoną arba trichloretileną. Užtepkite 1 sluoksnį neskiesto arba kai kuriais atvejais, praskiesto vaitspiritu (30%) GORI 44.

Kieta rūgštinė mediena : (Egzotiška, ne spygliuočių, dervinga): Valykite tirpikliu arba nugramdykite išskyras ar dervos perteklių.

Dervinga mediena : prieš dengdami apdailą, apdorokite fungicidais (nuo mėlynavimo). Tam tikrų medienos rūšių rūgštingumas gali pakeisti apdailos ilgaamžiškumą (vakarų raudonasis kedras). Paviršius turi būti paruoštas pagal „visus šioms medienos rūšims taikomus reikalavimus“, naudojant „plaušo ir stambaus porų“ apdorojimo būdus (lyginimas, šlifavimas).

Iroko ir Vakarų raudonasis kedras : susisieki su mumis.

## Dažymas

Prieš naudojimą perskaitykite etiketę ir instrukciją. Prieš naudojimą ir naudodimo metu gerai išmaišykite. Tepkite ant sausos, nesušalusios medienos. Medienos drėgmė neturi viršyti 18%. Mediena turi būti švari ir paruošta pagal reikalaujamus standartus. Optimaliam džiūvimui reikalinga aukštesnė nei 5 ° C temperatūra ir mažesnė nei 50 % santykinė oro drėgmė. Teptuku arba voleliu tepkite 3 sluoksnius išilgai medienos. Norėdami užtikrinti geresnį įsiskverbimą ir paviršiaus išvaizdą, tarp sluoksnių šlifaukite 220-240 grubumo šlifavimo popieriumi.

## Priežiūra

Reguliariai tikrinkite paviršių ir, jei reikia, pataisykite su GORI 44. Niekada nenaudokite bespalvio kaip viršutinio sluoksnio. Atlikdami atnaujinimą, galite maišyti bespalvį GORI 44 su tonuotais GORI 44 produktais santykiu 1:1, kad būtų išvengta tamsesnio medžio atspalvio, nei buvo naudojamas iš pradžių.

Jei dažoma su GORI gaminiu ant klijuotos medienos, per šarmines siūles (fenoliniai klėjai ir kt.), esant drėgmei, kyla rizika, kad į paviršių išsiskirs soda, dėl kurios gali susidaryti balkšvos dėmės. Ši rizika kyla tam tikrų rūšių fanerai, naudojami lauke. Tokiu atveju paviršių nuvalykite kempinėle, kai tik pasirodys balkšvos dėmės.

# TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X44 / #1554



**Dengimas būdas** Tepkite teptuku/voleliu. Galimas medienos merkimas: susisiekite su mūsų techniniu skyriumi. Nedažykite, esant tiesioginiams saulės spinduliams. Dengimo ir džiūvimo metu temperatūra turi būti aukštesnė nei 5°C ir santykinė oro drėgmė žemesnė nei 80%. Po naudojimo sandariai uždarykite pakuotę. Sistemos ilgaamžiškumas priklauso nuo tinkamo ankstesnio apdorojimo.

**Skiediklis** Vaitspiritas.

**Įrankių valymas** Vaitspiritas.

## TECHNINIS PRODUKTO APRAŠYMAS

**Kvapas** Stiprus. Po išdžiūvimo bekvapis.

**Sąnaudos** 10-12 m<sup>2</sup>/l, priklausomai nuo pagrindo. Padengimas skiriasi priklausomai nuo medienos poringumo, paviršiaus būklės, medienos rūšies ir pjovimo struktūros bei krypties.

**Džiūvimo laikas** Sausas lietimui : 3-5 valandos. Perdažymui : 12-24 valandos. (Esant 23°C ir normaliai drėgmei (60%). Džiūvimo laikas gali skirtis dėl temperatūros, drėgmės ir sluoksnių storio.

**Galiojimo laikas** 5 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** GORI 44 yra tirpiklių pagrindu pagaminta medienos apsauga laukui, atspari drėgmės ir oro sąlygoms. Medienos apsauga atspari grybelių dauginimuisi ir išryškina natūralią medienos struktūrą, suteikdama matinį, skaidrų apdailos sluoksnį.

**Tankis** 0,9-0,95 kg/l.

**Užsiliepsnojimo temperatūra** 63 ° C.

**Sausų medžagų** 24,5-25,0 Vol %.

# TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X44 / #1554



Klumpumas	Takus/skystas.
Blizgesys	Matinis. Priklausomai nuo sluoksnių skaičiaus.

## SUDĖTIS

Riškis	Alkidinė derva.
Tirpiklis	Alifatiniai angliavandeniliai/vaitspiritas.
Pigmentai	Organiniai ir neorganiniai
Priedai	Fungicidas: 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

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 išbringtėti iki 12 %. Jokia dažų plėvelė negali prisitaikyti prie tokio judėjimo, todėl maksimali medienos drėgmė dažymui galima ne daugiau 18 %.</p> <p>Iroko, Tiko, Gumedžio 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 44 ant nedidelės bandomosios vietos. Pabrėžiame, kad nėra jokios garantijos dėl patenkinamo rezultato.</p>
----------------	--

## TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X44 / #1554



Ipe mediena padengta terasų alyva laikui bėgant papilkuoja, tačiau nuplovus ją stipria vandens srove, galite sugrąžinti originalią spalvą.

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](http://www.gori.com), [www.refor.lt](http://www.refor.lt).

---

*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](http://www.gori.com), arba gauti iš platintojo [www.refor.lt](http://www.refor.lt).*

---

PPG Coatings Denmark A/S  
[www.gori.com](http://www.gori.com)

Gamintojo atstovas Lietuvoje:  
UAB „REFOR“  
Raudondvario pl. 242C, Kaunas  
[www.refor.lt](http://www.refor.lt)