



GORI 88 COMPACT

Wood Stain

Permatoma-skaidri apsauga medienai. Paviršiaus dangą-plėvelę apsaugo nuo pelėsio ir grybelio. Tiksotropinis (nelašantis), atsparus vandeniui ir drėgmei, turi UV blokatorių, apsaugo nuo pamėlynavimo ir pelėsių susidarymo. Išryškina medienos struktūrą bei raštą. Pagamintas pagal „Slow Release“ (lėto atpalaidavimo-išsiskyrimo) technologiją, kuri leidžia gaminiuose sumažinti daugiau nei per pusę naudojamų cheminių medžiagų, palyginti su įprastomis medienos apsaugos priemonėmis. Užtikrina mažesnę ir lėtesnę išplovimą, geresnę UV apsaugą, ilgesnę apsaugą nuo pelėsių ir grybelių bei sumažina spalvos pakitimo riziką. Daugiau apie „Slow Release“ (lėto atpalaidavimo-išsiskyrimo) technologiją žr. www.gori.com.



PRODUKTO APRAŠYMAS

- Kam naudojamas** Naudoti ant visų tipų medienos lauke ir iš medienos pagamintiems gaminiams padengti ir apsaugoti – ypač rekomenduojama langams ir durims.
- Tiekiamą formą** Paruoštas naudojimui.
- Pagrindas** Paviršius turi būti švarus, nedulkėtas ir neriebaluotas. Nusidėvėjusius-pažeistus paviršius šlifluokite ar atstatykite iki sveikos-tvirtos medienos. Anksčiau dažytus, bet sveikus paviršius šiek tiek pašveiskite.
- Prieš dažymą** Neimpregnuotus ar nušlifluotus neatsparios medienos paviršius lauke reikia padengti 1 sluoksniu GORI 11 arba GORI 22. To nebūtina daryti ant kietmedžio
- Dažymas** Prieš pradėdami darbą, perskaitykite etiketę arba techninius duomenis-instrukciją. Prieš naudojimą išmaišyti nereikia. Tepkite



teptuku arba lakavimui skirtu voleliu. Tepkite ant sausos, neįšalusios medienos. Medienos paviršiaus drėgmė neturi viršyti 18%. Mediena turi būti švari ir paruošta pagal galiojančius standartus. Kad džiūvimas būtų optimalus, aplinkos temperatūra turi būti aukštesnė nei 5°C, o santykinė oro drėgmė – mažesnė nei 50%. Teptuku arba voleliu tepkite 3 sluoksnius išilgai medienos. Kad būtų užtikrintas geresnis įsiskverbimas ir apdaila, prieš dažydami pašlifukite paviršių 220–240 grubumo šlifavimo popieriumi.

Nauja mediena:

- Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus.
- Tepkite 1-2 sluoksnius GORI 22 ant visų dažomo gaminio pusių
- Tepkite 1 sluoksnį pigmentuoto GORI 44 (venkite bespalvio ar šv. Ažuolo atspalvio)
- Tepkite 2 sluoksnius pigmentuoto GORI 88 (venkite bespalvio ar šv. Ažuolo atspalvio)

Mediena, kuri yra paveikta pelėsio arba grybelio:

- Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus
- Šlifukite, grubiai nušlifukite, nuvalykite šepetiu, nusiurbkite dulkes, kol atsidarys atvira sveika mediena ir jos poros (pašalinkite visas atsilupusias, nesilaikančias daleles)
- Tepkite 1-2 sluoksnius GORI 22 ant visų dažomo gaminio pusių
- Tepkite 1 sluoksnį pigmentuoto GORI 44 (venkite bespalvio ar šv. Ažuolo atspalvio)
- Tepkite 2 sluoksnius pigmentuoto GORI 88 (venkite bespalvio ar šv. Ažuolo atspalvio)

Lakuoti, dažyti paviršiai arba paviršiai su nusidėvėjusia mažaplėveline lazūros danga:

- Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus
- Šlifukite, grubiai nušlifukite, nuvalykite šepetiu, nusiurbkite dulkes, kol atsidarys atvira sveika mediena ir jos poros (pašalinkite visas atsilupusias, nesilaikančias daleles)
- Tepkite 2-3 sluoksnius GORI 22 ant visų dažomo gaminio pusių
- Tepkite 1 sluoksnį pigmentuoto GORI 44 (venkite bespalvio ar šv. Ažuolo atspalvio)
- Tepkite 2 sluoksnius pigmentuoto GORI 88 (venkite bespalvio ar šv. Ažuolo atspalvio)

Anksčiau dažytų paviršių renovavimas:

- Paprastai prižiūra reikalinga kas 2-3 metus, priklausomai nuo paviršiaus išsilaikymo
- Paruoškite pagrindą pagal reikalaujamus standartus
- Pašlifukite, nuvalykite ir nupūskite dulkes
- Dažykite 1 sluoksnį pigmentuotu GORI 88.

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X88 / #3109 LT



Alyvą išskirianti (aliejinė) mediena:

Aliejinė = Egzotinė mediena: Pagrindui nuriebalinti naudokite acetoną arba trichloretileną. Užtepkite pirmąjį GORI 44 sluoksnį neatskiedus arba, kai kuriais atvejais, vieną pirmąjį GORI 88 sluoksnį, praskiestą vaitspiritu (30%).

Kieta, rūgštinė mediena:

(Egzotiška, ne spygliuočių, dervinga): valykite naudodami tirpiklį arba mechaniškai nugramdykite išskyras ar dervos perteklių. Dervinga mediena: prieš dengdami apdailą, apdorokite fungicidais (nuo mėlinijimo). Tam tikrų medienos rūšių rūgštingumas gali pakeisti apdailos ilgaamžiškumą (vakarinis raudonasis kedras). Paviršius turi būti paruoštas pagal „visus technologinius reikalavimus“, taikomus tokioms medienos rūšims, „nuo plaušo ir stambių-didelių porų“ apdorojimo (lyginimas, šlifavimas). Iroko ir Vakarų raudonasis kedras: susisiekite su mumis.

Dengimo būdas

Dažyti naudojant teptuką arba volelį. Vengti dažymo esant tiesioginiams saulės spinduliams. Dažymo ir džiūvimo metu temperatūra turi būti aukštesnė nei 5°C ir santykinė drėgmė žemesnė nei 80%.

Skiedimas

Neskiesti.

Įrankių valymas

Vaitspiritu.

Bendrai

Sumaišykite į vieną, jei turite dažus iš skirtingų gamybos partijų. Taip išvengsite galimo dalinio atspalvio ir blizgesio skirtumo. Sandariai uždarykite po naudojimo.

TECHNINIS PRODUKTO APRAŠYMAS

Kvapas

Stiprus. Bekvapis po išdžiūvimo.

Sąnaudos

10-12 m²/l. Padengimas skiriasi priklausomai nuo medienos poringumo, paviršiaus būklės, medienos rūšies ir pjūvio struktūros bei krypties.

Džiūvimo laikas

Džiūvimo laikas skiriasi priklausomai nuo: temperatūros (>5°C) ir higrometrinių (santykinė drėgmė >50%) sąlygų, medienos rūšies vėdinimo ir naudojamo produkto kiekio. Matavimai atlikti esant 20°C ir santykinei oro drėgmei žemiau 50%. Sausas lietimui: apytiksliai

3

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X88 / #3109 LT



po 3-4 valandų. Dažyti sekantį sluoksnį: apytiksliai po 12 val.. Palaukite 48 val. prieš uždarydami dažytus langų rėmus.

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 Tksotropinė medienos dažyvė-lakas tirpiklių pagrindu.

Tankis 0.92-0.99 g/ml.

Užsiliepsnojimo temperatūra 65°C.

Sausų medžiagų 36.5-37.2 vol. %. (tūrio %)

Klampusas Gelis/tiksotropinis (negalima išmatuoti).

Blizgesys Šilko

SUDĖTIS

Rišiklis 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.

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X88 / #3109 LT



Atliekų tvarkymas Neišpilti į kanalizaciją arba į aplinką. Nepilkite produkto atliekų į kanalizaciją, vandens telkinius ar į 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 Vakarų raudonojo kedro, Aliaskos geltonojo kedro, maumedžio ir panašių rūšių medienos sudėtyje yra tanino, kuris gali atstumti dangą ir (arba) spalvą. Prieš dažydami atlikite testą nedideliame plote ir patikrinkite galutinį rezultatą.

Taip pat atkreipkite dėmesį, kad visa spygliuočių mediena gali susitraukti arba išbrinkti iki 12 %. Jokia dažų plėvelė negali prisitaikyti prie tokio judėjimo, todėl maksimali medienos drėgmė dažymui galima ne daugiau 18 %.

Iroko, Tiko, Gummedžio medienoje ir kai kuriose kitose medienos rūšyse yra „alyvos“, kuri gali sulėtinti džiūvimą ir dėl to po užtepimo susidaryti netolygus paviršius. Galite pabandyti nuvalyti paviršių celiuliozės skiedikliu, o po to šlifuoti 220 grubumo šlifavimo popieriumi. Tada pradžioje tepkite GORI 88 ant nedidelės bandomosios vietos. Pabrėžiame, kad nėra jokios garantijos dėl patenkinamo rezultato.

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

Kadangi mediena yra organinė medžiaga, nėra garantijos, kad pati mediena į dažymą skirtingose vietose reaguos vienodai. Daugiau informacijos ir saugos duomenų lapus rasite www.gori.com.

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

10130DSC12X88 / #3109 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 arba gauti iš platintojo.

PPG Coatings Danmark A/S
www.gori.com