



Aqua RG-27-Renoviergrund

Specialus, oro sąlygų nuniokotą ir papilkėjusią medieną šviesinantis gruntas

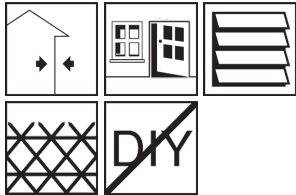
Atspalvis	Variantai	
	Kiekis ant paletės	200
	Pakuotė	2,5l
	Pakuotės rūšis	Skardinis kibiras
	Pakuotės kodas	03
	Artikulo Nr.	
Eglė/Fichte	7146	■

Išėiga

Apie 100 ml/m², priklausomai nuo medienos sugeriamumo.



Panaudojimo sritys



- Lauko ir vidaus medienai
- Papilkėjusių ir dėmėtų medienos paviršių atnaujinimui ir išlyginimui
- Stabilių matmenų medienos gaminiams, pvz., langams ir durims
- Riboto matmenų stabilumo medienos konstrukcijoms, pvz., langinėms, dailylentėms, sodo nameliams
- Kintančių matmenų medienos konstrukcijoms, pvz., tvoroms, karkasams, stoginėms, apkalimams
- Netinka grindims (terasoms ir kt. medinėms grindims) dengti
- Profesionaliam naudojimui

Savybės



- Atsparus atmosferos poveikiui ir reguliuojantis drėgmę
- Greitai džiušta
- Puikiai padengia užtepus vos vieną sluoksnį
- Labai geras sukibimas su pagrindu

Produkto duomenys

Rišamoji medžiaga	Akrilatų / alkidų sistema
Tankis (20 °C)	1,07 g/cm ³
Klumpumas	750 mPa•s
Kvapasp	Švelnus
Blizgesys	Šilko blizgesio

Pateiktos vertės – tai produktui būdingos savybės, tačiau jos nėra laikomos būtina produkto specifikacija.

Galimi sistemos produktai

- **Aqua IG-15-Imprägniergrund IT* (7145)**
- **Induline SW-910 (3777)**
- **Aqua OVL-49/tm-Öl-Vergrauungs-Lasur [eco] (3212)**
- **Aqua MSL-45/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ (7130)**
- **Aqua OML-48/tm-Öl-Mittelschicht-Lasur [eco] (7710)**
- **MSL-40/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ (7240)**
- **Aqua DSL-55-Dickschicht-Lasur PU (7220)**
- **Aqua NEL-56/tm-Natureffektlack (7151)**
- **Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7120)**

Biocidus naudoti atsargiai! Prieš naudojimą perskaityti informaciją etiketėje arba techniniame aprašyme!



Pasiruošimas darbui

■ Reikalavimai pagrindui

Pagrindas turi būti švarus, sausas ir be dulkių.

Stabilių matmenų mediena: medienos drėgmė 11–15 %

Riboto matmenų stabilumo ir kintančių matmenų mediena: medienos drėgmė ne didesnė kaip 18 %

■ Paruošimas

Kruopščiai pašalinti purvą, riebalus ir atsilupusius senus dažus.

Papilkėjusius ir oro sąlygų paveiktus medienos paviršius gerai nuvalyti žalvariniu šepečiu, kad būtų užtikrintas optimalus sukibimas.

Pašalinti atsilupusias ar įtrūkusias šakas bei sakus ir nuvalyti medieną tam skirtomis priemonėmis (pvz., skiedikliu „V 101“).

Lauko medieną, kurią reikia apsaugoti nuo medieną naikinančių vabzdžių, puvelsio ir mėlynavimo, pirmiausia apdoroti impregnuojančiu gruntu „Aqua IG-15-Imprägniergrund IT“* (vidaus medienai tai neaktualu). (*Biocidus naudoti atsargiai! Prieš naudojimą perskaityti informaciją etiketėje arba techniniame aprašyme!).

Aštrius kraštus nugludinti.

Vadovautis BFS informaciniame dokumente Nr. 18 „Lauko medienos ir medienos medžiagų dangos“ pateikta informacija.

Apdorojimas



■ Apdorojimo sąlygos

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +5 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C.

Medžiagą gerai išmaišyti.

Dengti teptuku.

Tepti plaušo kryptimi.

Medienai išdžiūvus, dengiama tarpinė ir baigiamoji danga, naudojant vidutinio sluoksnio storio ar storasluoksnius lazūrinus dažus.

Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti, o produktą sunaudoti artimiausiu metu.

Apdorojimo nurodymai



Patikrinti suderinamumą su pagrindu ir atspalvį užtepant bandomąjį sluoksnį.

Prieš dažant techniškai modifikuotus medienos gaminius ir medienos pagrindo medžiagas, reikia užtepti dažų ant bandomojo paviršiaus ir patikrinti jų tinkamumą pageidaujamoje vietoje.

Atnaujinant langus ir lauko duris, prieš tepant kitą sluoksnį rekomenduojame pirma paviršių nušveisti arba švitriniu popieriumi (P180), arba smulkiam šveitimui skirta kempinėle.

■ Džiūvimas

Nelimpa dulkės: maždaug po 1 val.

Galima dengti kitą sluoksnį: maždaug po 3 val.

Praktinės vertės nustatytos esant 20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei.

Žema temperatūra, nepakankama oro cirkuliacija ir didelė oro drėgmė prailgina džiūvimą.

■ Skiedimas

Paruoštas naudoti

Nurodymai

Būtina laikytis konstrukcinės medienos apsaugos principų.

Nenaudoti ant horizontalių paviršių be drenažo ir krašto nuolydžių, vengti drėgmės kaupimosi.

Darbo įrankiai / valymas

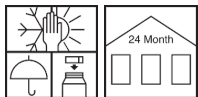


Akrilo šerių teptukas, platus teptukas

Darbo įrankius tuoj pat po naudojimo plauti vandeniu ir plovikliu.

Valymo atliekas pašalinti pagal galiojančias taisykles.

Sandėliavimas / galiojimas



Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsiai, sausiai ir saugant nuo šalčio galima laikyti mažiausiai 24 mėn.

Pradarytas pakuotes sunaudoti kuo greičiau.

Saugumas / reglamentai

Daugiau informacijos apie saugą transportuojant, sandėliuojant ir tvarkant, taip pat apie šalinimą ir poveikį aplinkai pateikta naujausiame saugos duomenų lape.

Atliekų šalinimo nurodymai

Didesni produkto likučiai turi būti šalinami pagal galiojančias ant originalios pakuotės nurodytas taisykles.

Pakuotės be jokių likučių turi būti siunčiamos į perdirbimo sistemas. Nešalinti kartu su buitinėmis atliekomis.

Neleisti, kad patektų į kanalizacijos sistemą.



LOJ pagal „Decopaint“ direktyvą
(2004/42/EB)

ES ribinė produkto vertė (Kat. A/e): maks. 130 g/l (2010).
Produkto sudėtyje yra < 130 g/l LOJ.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Atkreipiame dėmesį, kad pateikti duomenys yra nustatyti produktus taikant praktiškai ir juos išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų produktus, jų naudojimą ir apdorojimą. Taip pat atkreiptinas dėmesys į tai,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statybviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame atlikti bandymus savarankiškai arba pasikonsultuoti su mumis. Jei raštu aiškiai nepatvirtinome, kad produktai ar jų savybės tinka sutartyje numatytai specialiajai paskirčiai, bet kokia techninio pobūdžio konsultacija ar naudojimo nurodymai,

net jei tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujam techniniam aprašymui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninį aprašymą.