

## Techninė instrukcija

### VERNILUX Aqua Viršutinis sluoksnis išorei

5142 baltas: 1 l - 2,5 l

5141 spalvotas: 1 l - 2,5 l

Natūralus lakas langams, durims, turėklams, garažo vartams, mediniams fasadams ir kt. Sugeriantiems mediniams paviršiams ir tiems, kurie turi apsaugą nuo rūdžių iš anksto apdorotiems metaliniams paviršiams!

- visiškai deklaruotas ir maža emisija
- be tirpiklių ir šilko blizgesio
- atsparus oro salygoms
- nešvarumus ir vandenį atstumiantis
- greitas džiūvimas
- mažas pageltimas
- pagamintas iš natūralių žaliavų
- skiedžiamas vandeniu
- gerai prilimpa ir puikiai dengia
- didelė dalis atsinaujinančios žaliavos
- silpnas kvapas

**Produkto aprašymas:** BIOFA VERNILUX Aqua yra vandeniu skiedžiamas, vandeniui atsparus lakas, pagamintas iš atsinaujinančių ir mineralinių žaliavų. Jis turi labai gerą dengiamumą, sukibimą ir nuolatinį elastingumą. Lakas tinka: visi išoriniai mediniai komponentai, tokie kaip langai, durys, turėklai, garažo vartai, fasadai ir tt Metaliniai pagrindai iš anksto apdoroti priemone nuo rūdžių. BIOFA VERNILUX Aqua gamykloje gali būti tonuojamas daugybe skirtingų spalvų pagal RAL spalvos paletę.

**Sudėtis:** Vanduo, rišiklio emulsija sojų aliejaus riebalų rūgščių pagrindu, titano dioksidas, kreida, talkas, polihidroksilis, pigmentai, priklausomai nuo spalvos, drėkinančios medžiagos, brinkinamasis molis, putų šalinimo priemonės, cinkas ir geležies džiovinimas, paviršiaus priedas.

**Paviršiau paruošimas:** Pagrindas turi būti sausas (medienos drėgnumas maks. 12%), švarus, patvarus ir be riebalų. Seni palaidi dažų sluoksniai pašalinti. Nepažeistus sluoksnius šlifukite iki matinio. Gerai suapvalinti kraštai. Mediena kurioje yra tanino rūgštis (pvz., ąžuolas) arba atogrąžų miškai (pvz., Framire) kruopščiai prieš pradinį apdorojimą, nuvalykite terpentino pakaitalu arba spiritu. Nuplaukite ir leiskite gerai išdžiūti. Galutinis šlifavimas nuo P 120

## Techninė instrukcija

---

**Naudojimas:** Rekomenduojame paviršių gruntuoti Biofa gruntu 1211. Gerai išmaišykite dažus. Jei reikia, praskieskite 3-5% vandens. Tarp sluoksnių pašiaušti P 220. Norėdami dažus purkšti, praskieskite dažus 5-10% vandens ir sureguliuokite purškimo parametrus, tokius kaip slėgis, purkštuko skersmuo ir kt.

Dažykite 1 sluoksnis, džiūvimas, 2 sluoksnis

**Džiūvimo laikas:** išdžiūsta po 6-8 val., šlifuojamas ir dažomas po 16-24 val (20°C/50-55 % santykinė oro drėgmė). Po 7 dienų dažai visiškai išdžiūsta. Jei sluoksnio storis per didelis, nepalankios klimato sąlygos, taip pat mediena su tanino rūgštimi (pvz., ąžuolas, kaštonas ir kt.) ir egzotinės rūšys, reikia tikėtis ilgesnio džiūvimo laiko.

**Svarbu:** Atlikite išankstinius testus! Prieš pradėdami sumaišykite skirtingų partijų kontenerius! Prieš ir darbo metu reguliariai maišykite. Ne žemesnėje nei 12°C Pavojus! Darydami pertraukas dažydami, palikite įrankį dažuose. Neplaukite ir nelaikykite vandenyje.

**Išeiga:** apie 60-80 ml/m<sup>2</sup> arba 12 -16 m<sup>2</sup>/l.

**Sandėliavimas:** Laikyti vėsioje, bet neužšalancioje, sausoje ir sandariai uždarytoje vietoje. Galimas plėvelės susidarymas paviršiuje. Nuimkite plėvelę prieš pakartotinį naudojimą. Jei reikia, dažus perkošti.

**Atliekų tvarkymas:** Skystų produktų likučius ir ne iki galo ištuštintus ir neišvalytus kontenerius atiduokite į senų dažų/lakų surinkimo punktą arba vadovaudamiesi atitinkamomis taisyklėmis išmeskite pagal vietinius/nacionalinius teisės aktus. Galima nedidelius likusius kiekius ir įmirkusias darbo medžiagas, išdžiūvus išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Perdirbimui siųskite tik visiškai ištuštintas ir išvalytas talpas. EWC atliekų kodas pagal Europos atliekų sąrašą: 08 01 12

**Sauga:** Purškimas gali sukelti pavojingų kvėpavimo takų lašelių. Neįkvėpkite aerozolio ar dulksnos. Saugoti nuo vaikų. Jei reikalinga medicininė konsultacija, paruoškite pakuotę arba identifikavimo etiketę. Nepateikti į akis, arba ant drabužių. Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti akių apsaugą. Patekus į akis ar ant odos nedelsiant nuplauti vandeniu. Kvėpavimo takų apsauga, tinkama purškimui (kombinuoti filtrai A2/ P2) ir apsauginius akinius. Dulkių filtras P2 šlifavimo darbams naudoti. Nepilti į kanalizaciją, vandens telkinius ar žemę. Natūralių žaliavų rūšiai būdingas kvapas. Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius. LOJ ženklavimas pagal Decopaint gaires ir ChemVOC Colour V: ES ribinė vertė (A/d kat.): 130 g/l (2010 m.) 5142, 5141 yra max 12 g/l LOJ.

Techninėse instrukcijose esanti informacija ir instrukcijos yra privalomos. Jei būtina dėl nukrypimų nuo šių taisyklių pirmiausia turi pasitarti su inžinerijos skyriumi. BIOFA įmonė. Turi būti laikomasi bendrųjų statybos taisyklių. Kartu su šio vadovo paskelbimu, vis kita informacija tampa negaliojančia.