



Aqua TL-422-Treppenlack

Atsparus trinčiai vienkomponentis apdailos lakas

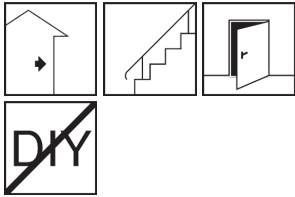


| Atspalvis | Variantai | |
|--------------------------|---------------------|-------------------|
| | Kiekis ant paletės | 22 |
| | Pakuotė | 20 l |
| | Pakuotės rūšis | Skardinis kibiras |
| | Pakuotės kodas | 20 |
| | Artikulo Nr. | |
| 20 matinis | | |
| Bespalvis/Farblos | 1245 | ■ |
| 30 pusiau matinis | | |
| Bespalvis/Farblos | 1240 | ■ |
| Spec. atspalviai | 1250 | ■ |

Išėiga 100–120 ml/m² vienam sluoksniui



Panaudojimo sritys



- Vidaus patalpų medienai
- Gruntas ir baigiamoji danga
- Masyviai medienai ir faneruotei
- Mediniams laiptams
- Svetainės ir miegamojo baldams
- Vidaus apdailai, pvz., plokštėms, grindjuostėms, dailylentėms ir vidaus durims
- Profesionaliam naudojimui

Savybės



- Greitas džiūvimas ir lengvas šlifavimas
- Tinka ir vertikaliems paviršiams dengti
- Atsparus dilimui ir įbrėžimams
- Atsparus cheminėms medžiagoms: 1C klasė pagal DIN 68861
- Atsparus daugeliui rinkoje esančių rankų kremų
- „2K-Ready“: pridėjus 2 % „Aqua VGA-485“, papildomai padidinamas atsparumas cheminėms medžiagoms, rankų kremams ir nusitrynimui, nenaudojant izocianatų.

Produkto duomenys

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Rišamoji medžiaga | Akrilatas / PU |
| Tankis (25 °C) | Apie 1,03 g/cm ³ |
| Kvapas | Būdingas |

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

Testavimo standartai

Atsparumo cheminėms medžiagoms klasė 1C pagal DIN 68861

Galimi sistemos produktai

- [Aqua VGA-485-Vernetzer & Glaslack-Additiv \(3256\)](#)



Pasiruošimas darbui

■ Reikalavimai pagrindui

Pagrindas turi būti švarus, sausas ir profesionaliai paruoštas, ant jo neturi būti dulkių, riebalų ir birių medžiagų likučių.

Medienos drėgmė: 8–12 %

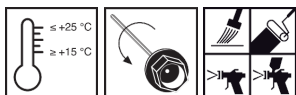
■ Paruošimas

Riebų ir sakingą medienos paviršių / pagrindą nuvalyti priemonėmis „WV-891“ arba „V-890“. Statybvietės uždaroje patalpose naudoti priemonę „UN-894“. Gerai išvėdinti patalpas panaudojus tirpiklius.

Medieną nušlifuoti P100–180 grūdėtumo šlifavimo popieriumi.

Norint suteikti atspalvį, pagrindą beicuoti produktais „Aqua KB-004“, „Aqua BB-007“ arba „Aqua PB-006“.

Apdorojimas



■ Apdorojimo sąlygos

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +15 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C.

Medžiagą gerai išmaišyti.

Dengti teptuku, voleliu arba purkšti.

Dengiant pistoletu su piltuvėliu: antgalis 2,0–2,5 mm, pulverizatoriaus slėgis 2,0–3,0 bar.

Dengiant purkštuvu „Airless“: antgalis 0,23–0,28 mm, medžiagos slėgis 80–120 bar.

Dengiant purkštuvu „Airmix“: antgalis 0,23–0,28 mm, medžiagos slėgis 80–100 bar, pulverizatoriaus slėgis 1,2–2 bar.

Išdžiūvus pirmam sluoksniui ir atlikus tarpinį šlifavimą (P240–320), dengti antrą ir trečią produkto sluoksnį.

Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti, o produktą sunaudoti artimiausiu metu.

Apdorojimo nurodymai



Atliekant bandomąjį dažymą patikrinti suderinamumą, atspalvį ir sukibimą su paviršiumi.

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

■ Džiūvimas

Nelimpa dulks: maždaug po 60 min.

Galima liesti: maždaug po 2 val.

Galima dengti kitą sluoksnį: maždaug po 4 val.

Apdorotus elementus galima dėti vieną ant kito: palikus išdžiūti per naktį

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

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

■ Skiedimas

Paruoštas naudoti; prireikus skiesti vandeniu (ne daugiau kaip 5 %).

Nurodymai

Laikytis „Sandarintų grindų ir laiptų priežiūros rekomendacijų“.

Darbo įrankiai / valymas



Purkštuvai „Airless“ / „Airmix“, pistoletas su piltuvėliu, sandariklio volelis mokrpluošto apvalkalu (plauko ilgis 8 mm), akrilo šerių teptukas

Darbo įrankius tuoj pat po naudojimo nuvalyti vandeniu arba koncentruotu valikliu „Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat“.

Valymo atliekas pašalinti pagal galiojančias taisykles.

Sandėliavimas / galiojimas



Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsiai, sausiai ir saugant nuo šalčio galima laikyti mažiausiai 12 mėn.

Saugumas / reglamentai

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

Asmeninės apsaugos priemonės

Dengiant purškimo būdu reikia dėvėti apsauginius akinius ir kvėpavimo takų filtrą (P2). Dėvėti tam skirtus apsauginius rūbus ir mūvėti apsaugines pirštines.

Atliekų šalinimo nurodymai

Didesni produkto likučiai pagal galiojančius teisės aktus turi būti atiduodami tvarkyti originalioje pakuotėje. Visiškai tuščias pakuotes atiduoti perdirbti atliekų perdirbimo įmonių surinkimo punktuose. Draudžiama išmesti produktą kartu su buitinėmis atliekomis. Užtikrinti, kad produktas nepatektų į kanalizaciją. Nepilti į kriauklę.

Biocidinių produktų reglamentai

Sudėtyje yra biocidinio produkto (supakuotų gaminių konservanto) su biocidinio produkto veikliosiomis medžiagomis CMIT/MIT (3:1) pakuotės turiniui nuo sugedimo dėl mikrobinių organizmų (bakterijų, mielių ir pan.) apsaugoti. Būtina laikytis apdorojimo nurodymų!



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

ES ribinė produkto vertė (Kat. A/i): maks. 140 g/l (2010).
Produkto sudėtyje yra < 140 g/l LOJ.

VOC

Kat. A/i
2010: 140g/l
max.: 140g/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 numatyta 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.