



Aqua MSL-45/sm-Mittelschicht-Lasur UV+

Dekoratyvinis, vidutinio standumo lazūrinis gelis vandens pagrindu, labai gerai apsaugantis nuo UV spindulių, universaliai tinkamas vidaus ir lauko medienai



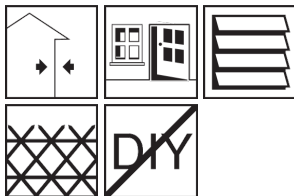
Atspalvis	Variantai				
	Kiekis ant paletės	672	200	96	22
	Pakuotė	0,75 l	2,5 l	5 l	20 l
	Pakuotės rūšis	Skardinis kibiras	Skardinis kibiras	Skardinis kibiras	Skardinis kibiras
	Pakuotės kodas	01	03	05	20
	Artikulo Nr.				
Bespalvis/Farblos UV+	7130	■	■	■	■
Šviesus ažuolas/Eiche hell (RC-365)	7131		■	■	
Pušis/Kiefer (RC-270)	7132		■	■	
Maumedis/Pinie/lärche (RC-260)	7133		■	■	
Tikmedis/Teak (RC-545)	7134		■	■	
Riešutmedis/Nussbaum (RC-660)	7136		■	■	
Palisandras/Palisander (RC-720)	7137		■	■	
Baltas/Weiß (RC-990)	7139		■	■	■
Spec. atspalviai	7140		■	■	■

Išėiga



Apie 100 ml/m² vienam sluoksniui
Spalvotai dangai reikia 2 sluoksnių
Bespalvei dangai UV+ reikia 3 sluoksnių

Panaudojimo sritys



- Lauko ir vidaus medienai
- Stabilių matmenų medienos gaminiams, pvz., langams ir durims
- Kintančių matmenų medienos konstrukcijoms, pvz., tvoroms, karkasams, stoginėms, apkalimams
- Riboto matmenų stabilumo medienos konstrukcijoms, pvz., langinėms, dailylentėms, sodo nameliams
- Baigiamasis sluoksnis impregnuotai medienai, pvz., sodo baldams
- Bespalvė danga UV+ taip pat naudojama kaip dėvimasis sluoksnis ant spalvoto to paties produkto dangos sluoksnio, siekiant kuo ilgiau apsaugoti šviesią medieną
- Netinka grindims (terasoms ir kt. medinėms grindims) dengti
- Profesionaliam naudojimui

Savybės



- Nevarantis
- Atsparus oro sąlygų poveikiui ir UV spinduliams
- Itin gera apsauga nuo UV spindulių, net dengiant šviesių atspalvių danga arba bespalvė danga UV+
- Šilko matinis
- Nesitepantis ir lengvai prižiūrimas
- Atsparus sulipimui (pagal HO.03 gaires)
- Geras pasiskirstymas
- Sudėtyje nėra plėvelę konservuojančių ir medieną apsaugančių biocidų
- Elastingas



Produkto duomenys

Rišamoji medžiaga	Akriolato dispersija
Tankis (20 °C)	Apie 1,02 g/cm ³
Klampumas	1200 mPa•s
Kvapas	Būdingas
Blizgesys	Šilko matinis

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 RG-27-Renoviergrund (7146)
- 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 profesionaliai paruoštas, ant jo neturi būti dulkių, riebalų ir burių medžiagų likučių.

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.

Papilkėjusį ir oro sąlygų paveiktą medinį paviršių gerai nušlifuoti iki tvirto pagrindo sluoksnio.

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

Kruopščiai nušlifuoti nepažeistą senų dažų sluoksnį.

Prireikus pagrindą išlyginti naudojant „Aqua RG-27“.

Lauko medieną, kurią reikia apsaugoti nuo medieną naikinančių vabzdžių, puvelio 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!).

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

Apdorojimas



Apdoravimo sąlygos

Optimali medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +10 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C. Santykinė oro drėgmė 50–65 %.

Medžiagą gerai išmaišyti.

Dengti teptuku.

Tepti plaušo kryptimi.

Išdžiūvus vienam sluoksniui, galima tepti kitą sluoksnį.

Prireikus dengiamas trečias bespalvės dangos UV+ sluoksnis, siekiant ilgam apsaugoti pageidaujamą atspalvį. (Dėvimasis sluoksnis, atnaujinamas renovacijos metu).

Dažant lauko medieną bespalve danga UV+, būtina dengti tris šios dangos sluoksnius.

Langus ir lauko duris reikia dengti trimis sluoksniais.

Ant gretimų paviršių tepti tos pačios partijos medžiagą (prieš tai sumaišyti skirtingų partijų medžiagą). Kitaip gali atsirasti nedidelių spalvos, blizgesio ir tekstūros skirtumų.

Visus atspalvius galima maišyti tarpusavyje.

Apdoravimo 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.

Neapdoroti esant žemesnei kaip +5 °C temperatūrai

Esant per žemai temperatūrai ir per didelei oro drėgmei, pageidaujamos dangos savybės pasiekiamos vėliau.

Dėl per aukštos temperatūros ir per mažos oro drėgmės paviršius per greitai išdžiūsta. Tokiu atveju

rekomenduojama pridėti priedo „Aqua OZA-90-Offenzeit-Additiv“.

Apdoravimo ir (arba) džiūvimo metu paviršių saugoti nuo lietaus, vėjo, saulės spindulių ir kondensato susidarymo.

Nedažyti boro druska impregnuotos medienos.

Apatinius skersai pjautos medienos plotus įpjauti, kad susidarytų „nuvarvėjimo“ kraštas.

Siekiant apsaugoti nuo drėgmės, nupjauti galai ir kiti pjautiniai paviršiai turėtų būti du kartus iš anksto padengti priemone „Induline SW-910“.

Dėl skirtingų baltų ir pastelinių atspalvių lazūrinių dažų dengiamųjų savybių optinė išvaizda gali skirtis priklausomai nuo pagrindo. Būtina iš anksto patikrinti, ar dėl medienos sudėtyje esančių medžiagų lazūriniai dažai gali pakeisti spalvą.

Siekiant atsižvelgti į šiuos klausimus, reikia apdoroti bandomąjį paviršių, kad būtų užtikrinta, jog padengtas paviršius atitinka lūkesčius.

Su kiekvienu lazūrinių dažų sluoksniu intensyvėja atspalvis ir blizgumas.

Dengiant ažuolo medieną, jos paviršius gali patamsėti dėl medienos sudedamųjų medžiagų reakcijos su



vandeniu skiedžiamais dispersiniais lazūriniais dažais.
Jei atsiranda mechaninių pažeidimų (ypač ant bespalvės dangos), juos reikėtų nedelsiant pataisyti bespalve danga UV+, kad laikui bėgant neatsirastų spalvos pakitimų, pvz., mėlynavimo.

■ **Džiūvimas**

Nelimpa dulks: maždaug po 1 val.
Galima dengti kitą sluoksnį: maždaug po 4 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.
Prireikus skiesti iki 5 % vandeniu arba priedu „Aqua OZA-90-Offenzeit-Additiv“.

Nurodymai

EN 71-3 „Tam tikrų elementų migracija“:
šis produktas atitinka sunkiųjų metalų išsiskyrimo iš vaikams skirtų žaislų ribines vertes pagal EN 71-3 ir atitinka vieną iš kelių kitų vaikams skirtų žaislų saugos reikalavimų, nustatytų ES direktyvoje dėl žaislų saugos (2009/48/EB).

Obliuoto maumedžio ir ypač dervingų spygliuočių horizontalioms medienos amžių išduodančioms rievėms, šakoms ir dervingoms senesnės medienos dalims gali būti būdingas prastesnis sukibimas su dažais bei mažesnis atsparumas oro sąlygoms. Tokius paviršius reikia dažniau prižiūrėti ir atnaujinti. Padėti gali tik išankstinis atsparumo oro sąlygoms didinimas arba šlifavimas stambiu disku (P80). Tokiai medienai (jei ji stambiai pjaustoma) taikomi daug ilgesni priežiūros ir atnaujinimo intervalai.
Būtina laikytis konstrukcinės medienos apsaugos principų.
Nenaudoti ant horizontalių paviršių be drenažo ir krašto nuolydžių, vengti drėgmės kaupimosi.

Darbo įrankiai / valymas

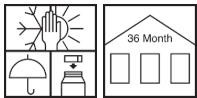
Akrilo šerių teptukas, platus teptukas



Darbo įrankius tuoj pat po naudojimo plauti vandeniu ir plovikliu.
Valymo atliekas pašalinti pagal galiojančias taisykles.

Sandėliavimas / galiojimas

Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsiai, sausai ir saugant nuo šalčio galima laikyti mažiausiai 36 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 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 reglamentas

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

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.



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 numatyti 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.