



## Long Life Stain UV

### - Dauerschutz-Lasur UV -

Dekoratyviniai vidutinio kietumo lazūriniai dažai tirpiklių pagrindu, itin gerai apsaugantys nuo UV spindulių. Tinka visiems išorės mediniams paviršiams.



Atspalvis	Variantai				
	Kiekis ant paletės	672	200	96	22
	<b>Pakuotė</b>	<b>3 x 0,75 l</b>	<b>2 x 2,5 l</b>	<b>1 x 5 l</b>	<b>20 l</b>
	Pakuotės rūšis	Skardinis kibiras	Skardinis kibiras	Skardinis kibiras	Skardinis kibiras
	Pakuotės kodas	01	03	05	20
	<b>Artikulo Nr.</b>				
Sidabrinis pilkas/Silbergrau (RC-970)	2234	■	■	■	
Baltas/Weiß (RC-990)	2235	■	■	■	
Tamsus ąžuolas/Eiche rustikal (RC-360)	2238	■	■	■	■
Šviesus ąžuolas/Eiche hell (RC-365)	2239	■	■	■	■
Bespalvis/Farblos UV+	2240	■	■	■	■
Riešutmedis/Nussbaum (RC-660)	2242	■	■	■	■
Juodmedis/Ebenholz (RC-790)	2243	■	■	■	
Tikmedis/Teak (RC-545)	2244	■	■	■	
Kénio žalias/Tannengrün (RC-960)	2245	■	■	■	
Pušis/Kiefer (RC-270)	2246	■	■	■	■
Maumedis/Pinie/lärche (RC-260)	2247	■	■	■	■
Palisandras/Palisander (RC-720)	2248	■	■	■	■
Spec. atspalviai*	2237		■	■	■

\*Minimalus užsakymas – 5 l

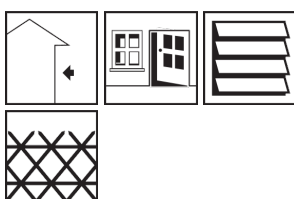
#### Išėiga



Pirmam sluoksniui: 100 ml/m<sup>2</sup>  
Antram sluoksniui: 60 ml/m<sup>2</sup>

Dengiant bespalve UV+ danga: reikalingi trys sluoksniai

#### Panaudojimo sritys



- Išorės medienos paviršiams
- Stabilių matmenų medinėms konstrukcijoms, pvz., langams ir durims (įskaitant jų vidines puses)
- Kintančių matmenų medienos konstrukcijoms, pvz., tvoroms, karkasams, stoginėms, apkalimams
- Riboto matmenų stabilumo medienos konstrukcijoms, pvz., langinėms, dailylentėms, sodo nameliams
- Galutinė danga be biocidų, skirta 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



## Savybės



- Atsparus oro sąlygų poveikiui ir UV spinduliams
- Itin gera apsauga nuo UV spindulių, net dengiant šviesių atspalvių dangą arba bespalvę dangą UV+
- Nesitepantis ir lengvai prižiūrimas
- Atsparus sulipimui (pagal HO.03 gaires)
- Geras pasiskirstymas
- Sudėtyje nėra biocidų ir kobalto
- Bespalvė dangą UV+ taip pat gali būti naudojama kaip dėvimasis sluoksnis ant spalvotos dangos paviršių, t. y. atliekant renovacijos darbus galima naudoti bespalvę dangą UV+, kad paviršius nepatamsėtų.

## Produkto duomenys

Rišamoji medžiaga	Alkidinės dervos
Tankis (20 °C)	Apie 0,94 g/cm <sup>3</sup>
Klampumas (20 °C)	Apie 150 mPas
Kvapapas	Primenantis tirpiklio kvapą, išdžiūvus būdingas
Blizgesys	Šilko blizgesio

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

## Galimi sistemos produktai

- **Wood Cream clear (2714)**
- **HK-Lasur 3in1 (2250)**
- **Wood Cream 3in1 (2715)**
- **Maintenance Primer (1504)**
- **End Grain Sealer (1900)**

## Pasiruošimas darbui

- **Reikalavimai pagrindui**

Pagrindas turi būti švarus, sausas ir profesionaliai paruoštas, ant jo neturi būti dulkių, riebalų ir birių 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., „Remmers“ valikliu „Verdünnung & Pinselreiniger“).

Kruopščiai nušlifuoti nepažeistą senų dažų sluoksnį.

Prireikus pagrindą išlyginti gruntu „Maintenance Primer“.

Išorės medienos paviršius, kuriuos reikia apsaugoti nuo medieną ardančių vabzdžių, puvinio ir mėlynavimo, iš anksto apdoroti tinkama medienos apsaugos priemone (\*Biocidinius produktus naudoti atsargiai. Prieš naudojimą visada perskaityti etiketę ir informaciją apie produktą!).

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 +30 °C.

Medžiagą gerai išmaišyti.

Dengti teptuku.

Tepti plaušo kryptimi.

Paviršius atrodo ypač gražiai, jeigu prieš galutinį sluoksnį atliekamas lengvas tarpinis šlifavimas.

Išdžiūvus vienam sluoksniui, galima tepti kitą sluoksnį.

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

Galima dengti ir ant paviršių, kurie buvo apdoroti produktais „HK-Lasur 3in1“ arba „Wood Cream 3in1“.

Ši procedūra nerekomenduojama baltos spalvos produktais apdorotiems pagrindams (dėl bespalvės dangos UV+ paviršius patamsėja ir pagelsta).

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.

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 dažų ant bandomojo paviršiaus ir patikrinti jų tinkamumą pageidaujamoje vietoje.

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

Siekiant apsaugoti nuo drėgmės, nupjauti galai ir kiti pjautiniai paviršiai turėtų būti iš anksto padengti nuo drėgmės apsaugančia priemone („End Grain Sealer“).

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 lazūrinį dažų sluoksniu intensyvėja atspalvis ir blizgumas.

Apdorojimo ir džiūvimo metu pasirinkti tinkamu vėdinimu.

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

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

Reikėtų planuoti trumpesnius techninės priežiūros intervalus.

Išdžiūvęs paviršius suderinamas su plastikais ir bituminėmis medžiagomis.

Savaiminio užsidegimo pavojus (DGUV informacinis dokumentas Nr. 209-046)

Negalima apdoroti toje pačioje darbo vietoje, kurioje naudojami lakai ir beicai, kurių sudėtyje yra nitroceliuliozės (NC). Užterštus audinius (pvz., valymo šluostes, darbo drabužius, dulkių siurblių maišelius) surinkti į nedegias atliekų talpyklas (užpildyti vandeniu) ir pašalinti.

#### ■ Džiūvimas

Maždaug po 12 val., esant 20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei.

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

#### ■ Skiedimas

Paruoštas naudoti

### 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

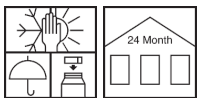
Natūralių šerių teptukas, platus teptukas



Darbo įrankius tuoj pat po naudojimo nuvalyti skiedikliu ir teptukų valikliu („Verdünnung & Pinselreiner“). Valymo atliekas pašalinti pagal galiojančias taisykles.

### Sandėliavimas / galiojimas

Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsiai, sausai 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 pagal galiojančius teisės aktus turi būti atiduodami tvarkyti originalioje pakuotėje. Visišškai 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.

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

ES ribinė produkto vertė (Kat. A/e): maks. 400 g/l (2010).  
Produkto sudėtyje yra < 400 g/l LOJ.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	400g/l
max.:	400g/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.