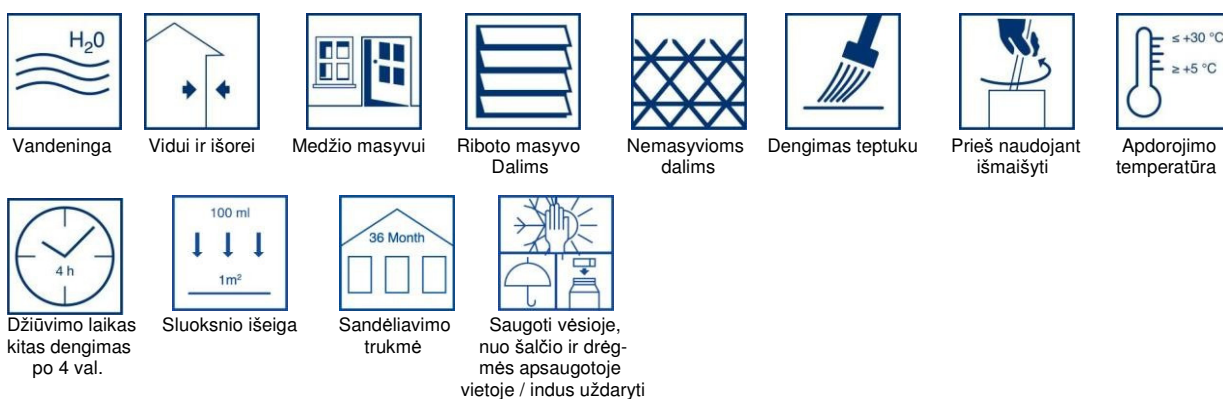


Techninis aprašymas Art. Nr. 1553, 1555-1565

Wetterschutz – Lasur UV

Kvėpuojanti, vandeninga, vidutinio tirštumo lazūra spygliuočių ir lapuočių medienai: nelaša, puikiai apsaugo paviršių nuo UV spindulių ir atmosferos poveikio.



Naudojimo sritys

Naujiems mediniams paviršiams viduje ir išorėje: mediniams namams, stogų konstrukcijoms, sodo namams, sodo baldams, medinėms, fachverkinėms konstrukcijoms, apkalimams.

Senų dažų atnaujinimui – taip pat tinkama durims ir langams, tropinei medienai. Naudojama visur, kur reikia didžiausios apsaugos nuo oro sąlygų. Aidol Wetterschutz-Lasur UV yra vandens pagrindu.

Produkto savybės

- Nelaša: puikiai tinka darbams virš galvos;
- Dėl UV-blokatorių ir mažų geležies oksido pigmento dalelių didesnė apsauga nuo UV spindulių;
- UV-blokatoriai taip pat ilgiau išlaiko šviesią spalvą, mediena ne taip greitai tamsėja;
- Bespalviu „farblos UV+“ galima dengti ir išorės medieną;

Duomenys apie produktą

Tankis:	apie 1,02 g/cm ³ , esant 20 °C temperatūrai
Rišamoji medžiaga:	akrilato dispersija
Kvapas:	švelnus
Tiekimo forma:	balta metalinė skardinė 0,75 l; 2,5 l; 5 l
Spalvos:	1553 bespalvė UV+, 1554 palisander, 1555 eiche hell, 1556 pinie/lärche, 1557 teak, 1558 mahagoni, 1559 nussbaum, 1561 weiß, 1562 kiefer, 1563 walnuss, 1564 silbergrau, 1565 kitos spalvos

- „farblos UV+“ galima taip pat naudoti ant pigmentinių paviršių t.y. „farblos UV+“ gali būti naudojama, norint apsaugoti paviršių nuo tamsių dėmių atsiradimo;
- Aidol Wetterschutzlasur UV taip pat tinka langų ir durų dažų atnaujinimui;
- Šilkinis blizgesys;
- Didelis atsparumas atmosferos poveikiui, vandeniui, ilgai išliekantis elastingumas;
- Be biocidų;

- Atitinka DIN EN 71-3 reikalavimus.

Apdorojimas

Nauja mediena:

Neatsparią medieną išorėje būtina apsaugoti nuo mėlynavimo. Gruntavimui naudoti bespalvį Aidol Holzschutz-Crème*.

Wetterschutz-Lasur UV prieš naudojant gerai išmaišyti ir dengti pluošto kryptimi.

Po visiško išdžiūvimo užtepti antrą sluoksnį. Norint užtikrinti ilgalaikę spalvos išlaikymą, trečią kartą

dengti „farblos UV+“ (bespalviu, UV spinduliams atspariu sluoksniu, kuris vėliau gali būti atnaujintas). Norint ilgiau išlaikyti natūralią medienos išvaizdą, tepti Wetterschutz-Lasur UV farblos UV+ tris kartus. Šiuo atveju būtina medieną apsaugoti nuo mėlynavimo, dengiant bespalvį Aidol Holzschutz-Crème*.

Atnaujinimas:

Pašalinti senus dažus, lakus (nušlifuoti ir padengti beicu, dėvint specialią kaukę nuo dulkių). Tvirtus senus dažus nušlifuoti ir paviršių nuvalyti. Užtaisyti medienos trūkumus. Paruoštus medienos paviršius pvz. padengti su Aidol Holzschutz-Creme farblos, išdžiūvus sluoksniui tepti Aidol Wetterschutz-Lasur UV. Pabaigoje visą paviršių padengti dar vienu sluoksniu Aidol Wetterschutz-Lasur UV.

*Medienos apsaugos priemonės naudoti atsargiai. Prieš naudojant persiakyti etiketės ir produkto informaciją.

Nurodymai

Medžiagos spalvą ir patvarumą siūloma pirmiausia pabandyti ant bandomojo ploto.

Išorėje po dažymo, maždaug 4 val. medieną saugoti nuo lietaus. Nenaudoti, esant žemesnei nei 5 °C temperatūrai ar šviečiant tiesioginiams saulės spinduliams.

Leidžiama medienos drėgmė: spygliuočiams iki 15%, lapuočiams iki 12%.

Dispersinėmis dangomis dengiant ažuolo medieną gali atsirasti tamsių dėmių.

Aidol Wetterschutz-Lasur UV neskirta naudoti grindims (terasoms, medinėms dangoms ir t.t.).

Jei atsiranda kokių medienos pažeidimų, ypač dažytų bespalviais

dažais, būtina padengti su Aidol Wetterschutz-Lasur UV „farblos UV+“, kad bėgant laikui neatsirastų kokių nepageidaujamų atspalvių, pvz. pamėlynavimo.

Darbo priemonės, valymas

Wetterschutz-Lasur dengti vandeningų lakų Acryl teptuku. Priemonės plauti vandeniu ir valymo priemonėmis.

Išga

Maždaug 100 ml/m² sluoksniui neskiestos medžiagos.

Džiūvimas

Dulkės nelimpa: maždaug po 30 min.

Visiškai sukietėja: maždaug po 1 val.

Galima užlakuoti: maždaug po 4 val.

Praktinės vertės galioja, esant patalpos temperatūrai + 20 °C ir 65 % santykinei oro drėgmei.

Žemesnė temperatūra ir didesnė oro drėgmė įtakoja ilgesnį džiūvimo laiką.

Skiedimas

Produktas paruoštas naudojimui, jo skiesti nereikia.

Sandėliavimas

Uždarytose originaliose pakuotėse vėsioje vietoje, tačiau saugant nuo šalčio laikyti galima mažiausiai 36 mėn.

Deklaracija pagal VdL-RL 01

Akrilato dispersija, TiO₂, geležies oksidai, vanduo, glikoliai, priedai.

Dažų sudėtyje yra šio mišinio: 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-on [EB

nr. 247-500-7] ir 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EB nr. 220-239-6] (3:1), 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on. Gali sukelti alerginę reakciją. Informacija dėl alergijos izotiazoliniui tel.: +49 (0) 5432/83-138.

LOJ kiekis

ES ribinė vertė produktui (Kat.A/i): 130 g/l (2010). Šio produkto sudėtyje LOJ neviršija 60 g/l.

Saugos duomenys

Produkto sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on, mišinio: 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-on [EB nr. 247-500-7] ir 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EB nr. 220-239-6] (3:1). Gali sukelti alerginę reakciją. Esant poreikiui, teirautis saugos duomenų lapų.

Perdirbant ir sandėliuojant laikytis įprastinių saugos nurodymų.

Produkto kodas: M-KH 01

Utilizavimas

Didesnius produkto likučių kiekius kartu su originalia pakuote utilizuoti pagal galiojančius potvarkius. Ištuštintas pakuotes priduoti antriniam perdirbimui. Draudžiama utilizuoti su buitinėmis atliekomis. Neišleisti į kanalizaciją.

Apibūdinimas

Pavojingumo vandeniui klasė: 1
ADR: -/-

Ši informacija pateikta remiantis gamintojo sukauptais naujaisiais išradimais ir pritaikymo technika. Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.