



Techninis aprašymas Artikulo Nr. 2250-92

Aidol HK-Lasur

Dekoratyvinė, skysta apsauginė lazūra medienai lauke.

Panaudojimo sritys

Skirtas naudoti mediniams fasadams, tvoroms, vartams, sodų nameliams, pergolėms, klojiniams, stogų perdangoms ir t.t.

Produkto duomenys

Tankis:	apie 0,87 g/cm ³ , esant 20 °C
Klumpumas:	apie 80 s ISO 2431/3 mm, esant 20 °C
Blizgumas:	šilko matinis
Kvapas:	po džiuvimo bekvapis
Pliūpsnio temperatūra:	apie 63 °C
Tiekimo forma:	balta skardinė 0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l ir 20 l
Atspalviai:	
2250 pinie/lärche – itališka pušis	2262 kiefer – pušis
2251 teak – tikas	2263 eiche rustikal – tams.ąžuolas
2252 ebenholz – juodmedis	2264 eiche hell – šviesus ąžuolas
2253 kastanie – kaštonas	2266 hemlock – cūga
2254 tannengrün – žalia eglė	2268 weiss – balta
2255 mahagoni – raudonmedis	2269 friesenblau – melsva
2256 palisander – palisanderis	2292 salzgrün – druskos žalia
2257 silbergrau – sidabrinė pilka	
2260 nussbaum – riešutmedis	
2261 farblos - bespalvis	

Produkto savybės

Apsauginė priemonė, skirta medienai išorėje, nepatiriančiai statinės apkrovos bei nesiliečiančiai su žeme. Apsauga nuo mėlynijimo ir puvinio pagal DIN 68 800, 3 dalį. Apsaugo medieną nuo drėgmės, ultravioletinių spindulių, vabzdžių, mikrobu ir pelėsio. Neutrūkinėja ir neatsilupa.

Produkto kokybė

Oficialiai įvertinus produkto poveikį kenkėjams, žmogaus sveikatai bei aplinkai, naudojant pagal paskirtį, produktui suteiktas kokybės ženklas „RAL-medžio apsaugos priemonė“. RAL ženklo suteikimo dokumento Nr. 1026.



Naudojimas

Privačiam naudojimui: dažymas. Nardinimas, liejimas; purškimas tik uždaruose įrenginiuose ir tik dalyvaujant kvalifikuotiems specialistams.

Aidol HK-Lasur prieš naudojimą gerai išmaišomi arba suplakami. Seni dažai, pvz., storasluoksnės lazūros arba dengiamieji dažai turi būti pašalinti. Mediena turi būti švari ir sausa. Lazūrą minkštu teptuku dengti pluošto kryptimi. Išdžiūvus pirmam sluoksniui (maždaug po 12 val.) dengti antrą sluoksnį. Ažuolinę medieną rekomenduojame pirmiausia gruntuoti bespalviu lazūros sluoksniu. Dažų patvarumą, sukibimą su pagrindu ir spalvą rekomenduojama patikrinti ant nedidelio bandomojo ploto.

Dažymo darbai atliekami esant ne žemesnei nei 5 °C temperatūrai.

Naudoti, jei yra įmanoma, ant nepralaidaus pagrindo; dengiamą medieną iki visiško išdžiūvimo palaikyti ant nepralaidaus, tvirto pagrindo, kad dažai nepatektų ant žemės ir juos galima būtų toliau naudoti arba utilizuoti.

Dirbant purškimo būdu saugoti, kad produktas nepatektų į aplinką (žemę, nutekamuosius vandenius, ant augalų ir t.t.)

Papildomas dažymas, restauravimas: paviršius turi būti švarus ir sausas. Galima dengti prieš tai nešlifuojant ir nebeicuojant.

Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti ir kiek įmanoma greičiau sunaudoti.

Leistina medienos drėgmė: spygliuočiams maksimali 25 %, lapuočiams maksimali 20 %.

Nurodymai

Dažant su vandens pagrindu dažais, rekomenduojama patikrinti dažų sukibimą su paviršiumi. Aidol HK-Lasur bespalvis, baltas ir hemlock (cūga) atspalviai naudojami tik tose vietose, kurių tiesiogiai neveikia klimato reiškiniai (lietus, saulė ir kt.), pvz., pastogėse; arba šiuos atspalvius galima naudoti kaip gruntą. Iš medienos, savo sudėtyje

turinčios itin didelį kiekį sudedamųjų dalių, tokios kaip ažuolas, raudonasis kedras, afzelia, redwood ir kt., didelis kritulių kiekis gali išplauti vandenyje tirpias medienos sudedamąsias daleles. Dėl to gali atsirasti nutekėjimai ant šviesaus mūro ar tinko. Tokiais atvejais mes rekomenduojame paviršių papildomai padengti laku arba atitinkamo atspalvio storasluoksne lazūra (mažiausiai du kartus). Apatiniai skersai pjautos medienos plotai turi būti įpjauti, kad medžiaga tinkamai įsigertų.

Medienos apsaugos priemonės turi biocidų, kurie apsaugo medieną nuo kenkėjų. Tokie produktai naudojami laikantis vartojimo instrukcijų ir tik tam skirtose vietose. Piktnaudžiavimas šiais produktais gali būti kenksmingas žmogaus sveikatai bei aplinkai. Produktas nenaudojamas ant tokios medienos, kuri turi tiesioginį kontaktą su maisto produktais ar pašarais. Medžiaga ir jos likučiai negali patekti į vandens telkinius, gruntą ar kanalizaciją. Netinka naudoti bičių aviliams, šiltnamiams ir pirtims. Produkto nenaudoti gyvenamosiose patalpose.

Apibendrinti nurodymai pateikti Vokietijos statybinės chemijos pramonės susivienijimo medienos apsaugos priemonių naudojimo techniniame aprašyme.

Pretenzijos dėl spec. atspalvių bus pripažįstamos tik tokiu atveju, jei prieš padengiant visą objektą, buvo atlikti dažymai ant bandomojo ploto ir apie atsiradusius defektus iš karto pranešta mūsų atstovybei. Apdorojus visą objekto plotą, pretenzijos nepriimamos.

Darbo priemonės ir jų valymas

Darbo priemonės valyti nedelsiant po naudojimo skiedikliu.

Valymo likučius utilizuoti laikantis atitinkamų nurodymų.

Išeiga

200-250 ml/m², dengti mažiausiai dviem sluoksniais, norint pasiekti optimalią medienos apsaugą. Obliuota arba itin stora mediena turi mažesnę įgerį, tad reikalui esant galima padengti ir trečią sluoksnį.

Džiūvimas

Apie 12 val., esant 20 °C bei 65 % santykinėi oro drėgmei. Esant žemesnei temperatūrai ir didesnei oro drėgmei džiūvimo laikas ilgėja.

Veikliosios medžiagos

1,50 % jodo propenil-butylkarbonatas.

100 g priemonės sudėtyje yra 1,50 g jodo propenil-butylkarbonato.

Sandėliavimas

Uždaroje originalioje taroje sausiai, ne minusinėje temperatūroje gali stovėti 5 metus.

Sudėtis remiantis VdL-RL 01

Produkto tipas: medienos lazūra (turinti biocidų).

Sudėtinės medžiagos: alkidinė derva, organiniai ir neorganiniai pigmentai, alifatai, priedai.

LOJ-kiekis

ES-produkto ribinė vertė (Kat. A/e): 400 g/l (2010). LOJ vertė šiame produkte neviršija 399 g/l.

Saugumo duomenys

Nurodymai dėl pavojaus:

Gali padidėti odos jautrumas. Dėl pakartotinio kontakto oda gali sutrūkinėti ar suskerdėti.

Patarimai dėl saugumo:

Saugoti nuo vaikų. Atokiai laikyti nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų. Darbo metu nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti sąlyčio su oda. Darbo metu dėvėti apsauginius drabužius, pirštines.

Produkto sudėtyje yra 3-lod-2-propinilbutylkarbamato; 2-butanonoksimo ir riebiųjų rūgščių, C6-16, kobalto (2+) druskų. Gali sukelti alergines reakcijas.

Produkto kodas: HSM-LV 30

Pirmosios pagalbos priemonės:

Įkvėpus medžiagos garų:

Nukentėjusį išvesti į gryną orą ir ramiai paguldyti; esant negalavimams, iškviešti medicininę pagalbą; netekus sąmonės nukentėjusį laikyti/ transportuoti stabilioje padėtyje.

Produktui patekus ant odos:

Tuoj pat plauti vandeniu ir muilu, o nesibaigus odos erzinimui kreiptis gydytojus.

Produktui patekus į akis:

Kuo labiau atmerkti akies vokus ir gausiai plauti vandeniu; kreiptis į gydytojus.

Prarijus produktą:

Nesukelti vėmimo, nieko negerti, tuoj pat kreiptis į gydytojus, o nukentėjusį laikyti ramiai.

Utilizavimas

Nepilti į kanalizaciją. Didesnius produkto likučius utilizuoti originalioje pakuotėje pagal galiojančius potvarkius. Visiškai ištuštintą tarą atiduoti antriniam perdirbimui.

Atliekų Nr.: 03 02 02 kitos medienos apsaugos priemonės, turinčios pavojingų medžiagų.

**baua (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin)
(darbuotojų saugos ir sveikatos institutas)**

Reg. – Nr. N-41112

Žymėjimas

GefStoffV: Xi dirginantis
Pavojingumo vandeniui klasė: 2
ADR: -/-

Biocidus reikia naudoti saugiai. Prieš naudojimą būtina perskaityti vartotojo instrukciją (techninius aprašymus bei saugos duomenų lapus).

Pateikta informacija sudaryta remiantis paskutiniaisiais gamintojo gamybos ir panaudojimo techniniais duomenimis.

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. Išėjus naujam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

2250-92-TM-06-10

