



Induline GW-310

Apsauginė priemonė lauko medienai nuo mėlynavimo. Vandens pagrindu



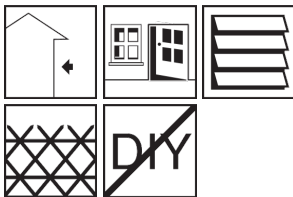
Atspalvis	Variantai					
	Kiekis ant paletės	200	96	22	4	1
	Pakuotė	2 x 2,5 l	5 l	20 l	120 l	1000 l
	Pakuotės rūšis	Kibiras	Kibiras	Kibiras	K statinė	K konteineris
	Pakuotės kodas	03	05	20	68	61
	Artikulo Nr.					
Bespalvis/Farblos	3384	■	■	■		
Spec. atspalviai	3385	■	■	■		
Dengiantis baltas/Deckend weiß (RAL 9016)	3397			■	■	■
Dengiantys spec. atspalviai	3398		■	■		

Išėja

Prevensinė apsauga nuo mėlynijimo 197 - 216 ml/m² mažiausiai dviem sluoksniais



Panaudojimo sritys



- Išorės mediniams paviršiams
- Medienai, neturinčiai tiesioginio kontakto su žeme, atitinkančiai 2 ir 3 pavojaus klases pagal standartą EN 335-1
- Stabilių matmenų medienos konstrukcijoms (tik gruntavimui), pvz., langams ir durims
- Riboto matmenų stabilumo medienos konstrukcijoms, pvz., langinėms, dailylentėms, sodo nameliams
- Kintančių matmenų medienos konstrukcijoms, pvz., tvoroms, karkasams, pastogėms, apkalimams
- Gruntas, tarpinė ir galutinė danga

Savybės



- Paruoštas panaudojimui ir užlijimui
- Labai geros nutekėjimo savybės ant neapdirbtos medienos.
- Puikus sukibimas su šlapia danga
- Apsaugo medieną nuo drėgmės ir veikia kaip profilaktinė priemonė nuo mėlynavimą sukeliančių grybelių
- Apsauga nuo atmosferos poveikio (konstrukcinė medienos apsauga ir produkto užtikrinama apsauga nuo drėgmės): sumažinama mėlynavimo ir puvinio rizika
- Padidintas kietųjų dalelių kiekis užtikrina fizinę apsaugą nuo vapsvų lizdų
- Apsauginė plėvelė nuo pelėsio ir dumblių
- Vandens pagrindu: nėra aitraus kvapo, o darbo įrankius galima plauti vandeniu
- Greitas džiūvimas: 2 sluoksniai tą pačią dieną
- Ilgalaikė apsauga, tolygus atmosferos poveikis, be lupinėjimosi požymių
- Pralaidus orui

Produkto duomenys

Ištekėjimo laikas (20° C, ISO 3)	Apie 33
Rišamoji medžiaga	Akriolato/Alkidinė sistema
Tankis (20 °C)	Apie 1,03 g/cm ³ (bespalvio) Apie 1,23 g/cm ³ (dengiančio)
Kvapas	Būdingas

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

Sertifikatai

- [Pflege und Wartung von Tauchbecken und Flutanlagen](#)



► Hinweise zur Betriebshygiene

Galimi sistemos produktai

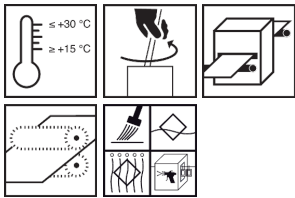
- Induline LW-710 (3987)
- Induline DW-610 (2482)
- Induline LW-760 (3906)
- Induline DW-660 (3904)
- Induline LW-700 (3400)
- Induline ZW-400 (3900)
- Induline DW-601 Aqua Stopp (1725)

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 daugiau kaip 18 %

Apdorojimas

Tik profesionaliam naudojimui!



- Apdorojimo sąlygos
Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +15 °C ir ne aukštesnė kaip +30 °C.

Medžiagą gerai išmaišyti, netgi darbo metu arba po darbo pertraukų.
Kvalifikuotiems specialistams: dažymas, nardinimas, aplijimas, purškimas - tik uždaruose įrenginiuose.
Antrą sluoksnį tepti po 2–3 val.
Džiūvant per naktį reikalingas tarpinis šlifavimas.
Ant gerai matomų plotų rekomenduojama tepti trečią sluoksnį.
Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti, o produktą sunaudoti artimiausiu metu.

Apdorojimo nurodymai



Atliekant bandomąjį dažymą patikrinamas suderinamumas, atspalvis ir sukibimas su paviršiumi.
Prieš dažant techniškai modifikuotus medienos gaminius ir medienos pagrindo medžiagas, reikia užtepti dažų ant bandomojo paviršiaus ir patikrinti jų tinkamumą pagedaujamoje vietoje.
Atlikti bandomąjį dažymą realiomis naudojimo sąlygomis, naudojant norimą sistemą, ir patikrinti padengto paviršiaus savybes.
Dengiant ažuolo medieną, dėl medienos sudedamųjų medžiagų reakcijos su vandeniu skiedžiamais dispersiniais lazūriniais dažais gali atsirasti tamsių spalvos pakitimų.
Tanino rūgšties turinčias medienas džiovininti priverstinai.
Ant „Accoya“, ažuolo ir kaštono medienos optimalūs rezultatai pasiekiami, kai pH vertė yra 9,0–9,5, tai atitinka 0,3–0,5 % „VP 20829 Additiv“ priedą.
Dėl garavimo padidėjus klampumui, jį reikia išlyginti su vandeniu (nurodytasis klampumas: baltos spalvos – ištėkėjimo laikas apie 70 s iš DIN 3 puodelio, skaidrus – ištėkėjimo laikas apie 25 s iš DIN 3 puodelio).
Geresniam tekėjimui nepalankiomis sąlygomis (aukštesnė temperatūra, maža oro drėgmė) užtikrinti, atskiesti iki 10 % vandeniu. Garavimo metu prarastą kiekį kompensuoti vandeniu.
Susidarant putoms maišymo įrenginyje, rekomenduojama papildomai įmaišyti 2 . stiprumo lygio putų susidarymą slopinančią priemonę 0,2 – 1,0 % VP 9325.
Medienos rūšiai būdingų dangų rekomendacijas langams ir lauko durims apdoroti galima rasti sistemų ieškiklyje interneto svetainėje www.remmers.com.

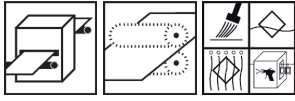
- Džiūvimas
[TR_UE2350_1]
[TR_UEFT_1]
Žema temperatūra, nepakankama oro cirkuliacija ir didelė oro drėgmė prailgina džiūvimą.
- Skiedimas
Paruoštas naudoti

Nurodymai

Obliuoto maumedžio ir ypač dervingų spygliuočių horizontalioms medienos amžių išduodačioms 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.
Pagal DIN 68800-1, medienos saugojimo priemonės turi būti planuojamos laiku ir kruopščiai, jas derinant su visomis statybose dalyvaujančiomis šalimis (architektas, užsakovas, darbų vykdytojas), atsižvelgiant į teisinius reikalavimus ir vietos sąlygas.
Laikytis techninių aprašų „Panardinimo vonelių ir lakavimo liejimo būdu įrenginių priežiūra ir techninė priežiūra“ ir „Darbo higienos nurodymai“ reikalavimų.



Darbo įrankiai/ valymas



[GR_P6_1]

Darbo įrankius tuoj pat po naudojimo nuvalyti vandeniu arba koncentruotu valikliu „Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat“.
Valymo atliekas pašalinti pagal galiojančias taisykles.

Sandėliavimas/ galiojimas



Laikyti sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje, vaikams neprieinamoje vietoje, sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje patalpoje, kuri apsaugota nuo tiesioginių saulės spindulių ir šalčio. Sandėliavimo patalpoje draudžiama rūkyti.

Saugumas/ reglamentai

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

Pirmosios pagalbos priemonės

Įkvėpus:
Tęsiantis negalavimams, pasikonsultuoti su gydytoju.
ĮKVĖPUS: NUKENTĖJUSIJI IŠVESTI Į GRYNĄ ORĄ IR PAGULDYTI RAMIAI. TĘSIANTIS NEGALAVIMAMS PASIKONSULTUOTI SU GYDYTOJU.
Patekus ant odos:
Tęsiantis negalavimams, pasikonsultuoti su gydytoju.
Nedelsiant apiplauti vandeniu ir muilu ir gerai išskalauti.
Patekus į akis:
Plauti atmerktas akis kelias minutes po tekančiu vandeniu. Tęsiantis negalavimams, pasikonsultuoti su gydytoju.
Prarijus:
Nedelsiant pasikonsultuoti su gydytoju.

Asmeninės apsaugos priemonės

Naudoti tinkamas apsaugines pirštines: 4 kategorijos pagal EN 374 (pvz., firmos KCL „Tricotil“).
Lakuojant nardinimo ir purškimo tunelyje būdu papildomai dėvėti nuo cheminių medžiagų apaugantį kostiumą (ne žemesnio kaip 6 tipo, EN 13034).
Purškiant naudoti kombinuotą filtrą A2/P2.

Atliekų šalinimo nurodymai

Didesni produkto likučiai pagal galiojančius teisės aktus turi būti atiduodami tvarkyti originalioje pakuotėje. Visiška 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.
Atliekų kodas 03 02 05* kiti medienos konservantai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų

Biocidinių produktų reglamentas

Veikliosios medžiagos:
100 g medžiagos sudėtyje yra 0,63 g 3-jodo-2-propinilbutilkarbamato
Leidimo Nr.:
(10-14 17.5E) BPR-257 (A-08VAP653539-20-127)
Apsaugos gairės:
BP 1081 – prevencinė medienos apsauga – pagrindinės priemonės
BP 2081 – medienos apsaugos priemonė: dengiama teptuku, voleliu
BP 2083 – medienos apsaugos priemonių naudojimas atvirose sistemose
BP 2084 – medienos apsaugos priemonių naudojimas uždaroje sistemose

Medienos apsaugos priemonės sudėtyje yra biocidų, apsaugai nuo kenkėjų. Norint išvengti pavojaus žmogui ir aplinkai, būtina produktą naudoti tik tam skirtose vietose ir tik pagal naudojimo instrukciją. Vengti bereikalingo kontakto su šia medžiaga. Piktnaudžiavimas gali pakenkti sveikatai ir aplinkai.

Atidaryti ir naudoti atsargiai.

Darbo metu negalima valgyti, gerti ir rūkyti.

Darbus atliekant uždaroje patalpoje būtina pasirūpinti tinkamu vėdinimu.

Dengiant langus ir lauko duris reikia pasirūpinti geru vėdinimu ir vidaus ventiliacija; jei įmanoma, atidaryti visus langus ir duris. Atlikus darbus, patalpoje būti kiek įmanoma trumpiau.

Prieš pertraukas ir po darbo būtina plauti rankas.

Negalima apdoroti medienos, kuri turės tiesioginį kontaktą su maisto produktais ar pašarais.

Produkto ir jo likučių negalima išleisti į kanalizaciją, gruntą, žemę.

Produkto negalima naudoti ir juo padengtos medienos negalima laikyti arti paviršinių vandenių, nes gali būti pažeista vandens ekosistema.

Darbus atlikti tik ant nepralaidaus paviršiaus, jei reikia, apdengti apsaugine plėvele. Padengtą medieną reikia laikyti ant kieto, nepralaidaus paviršiaus tol, kol dažai visiškai išdžius. Bet koks išsiliejusios ar nuo medienos nulašėjusios medžiagos kiekis turi būti surinktas ir vėl panaudotas arba šalinamas pagal galiojančias taisykles.

Naudojant produktą purškimo būdu, saugoti kad nepatektų į aplinką (į vandenį, ant žemės, augalų ir pan.)

Produkto negalima naudoti vidaus patalpoms, išskyrus langų ir durų vidinę pusę



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.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Atkreipiame dėmesį, kad pateikti duomenys yra orientacinio pobūdžio, jie nustatyti priemonės taikant praktiškai ir jas išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų gaminius bei jų pritaikymą ir apdorojimą. Taip pat informuojame,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statyviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame arba patiems atlikti bandymus, arba pasikonsultuoti su mumis. Jeigu nėra aiškaus raštiško mūsų patvirtinimo, kad gaminiai ar jų savybės tinka sutartyje numatytam specifiniam panaudojimo būdai, tuomet bet kokia konsultacija techninio panaudojimo klausimais ir bet kokia suteikta informacija,

net jeigu tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujajam šių techninių duomenų leidiniui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninių duomenų leidinį.