

TEKNOL AQUA 1414-01

Medienos apsaugos priemonė dengimui srautu / panardinimu

TEKNOL AQUA 1414-01 yra bespalvis vandeninis pramoninis medienos konservantas, skirtas naujai neapdorotai medienai, kuri, kaip apibrėžta standarte EN 335-1, yra skirta naudoti lauke (naudojimo klasės 2–3), pavyzdžiui, langams ir durims.



Šis produktas sukurtas atsižvelgiant į augančius reguliacinius ir aplinkosauginius reikalavimus. Jis atitinka EN 599-1 reikalavimus ir užtikrina patikimą medienos paviršiaus bei apdorotos zonos apsaugą nuo medienos puvinimo (EN113) ir medienos spalvą keičiančių grybų (EN152). Be to, padidėja medienos matmenų stabilumas. TEKNOL AQUA 1414-01 padeda sumažinti dėmėtumą vėliau apdorojant paviršių pusskaidrėmis medžiagomis.

Prieš naudojimą reikia pasikonsultuoti su gamintoju arba techninės priežiūros skyriumi, kad būtų patvirtintas gaminio tinkamumas konkrečiam pagrindui, dažų sistemai ir poveikio sąlygoms.

Nacionalinės registracijos: PAP5090.



TECHNINIAI DUOMENYS

Pažymėjimai, patvirtinimai ir klasifikacija	Biocidinių produktų reglamentu (BPR, Reglamentas (ES) Nr. 528/2012), EN 599-1, EN 927-2
Aktyvus ingredientas	0,5% IPBC 0,05% Penflufenas
Taikymo sritys	Standartinės dailylentės, Langai, Langinės, Lauko baldai, Lauko durys, Lauko žaidimų aikštelės įranga
Rekomenduojamas paviršius	Kietmedžio mediena, Spygliuočių mediena
Kietųjų dalelių kiekis	Apytikriai 5 pagal tūrį %
Lakieji organiniai junginiai (LOJ)	Apytikriai 5 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Pateikta LOJ vertė yra vidutinė gamykloje pagamintų produktų vertė, todėl atskirų produktų, kuriems taikomas šis Techninių Duomenų Lapas, ji gali skirtis.
Teorinė išeiga	Gali skirtis priklausomai nuo medienos kokybės ir taikymo būdo.
Spalvų gama	Bespalvis.

Sandėliavimas	<p>Produktas turi būti sandėliuojamas kaip +5°C - +30°C temperatūroje.</p> <p>Galiojimo laikas neatidarytoje pakuotėje: žr. „Galiojimo datą“ ant etiketės.</p> <p>Po naudojimo sandariai uždarykite talpas.</p> <p>Tik HDPE pakuotėms: saugoti nuo šviesos.</p> <p>Laikykite atokiai nuo maisto produktų.</p> <p>Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.</p> <p>Šviežiai apdorota mediena po apdorojimo turi būti laikoma po stogu ant nelaidaus kieto pagrindo, kol išdžius, siekiant išvengti tiesioginio patekimo į dirvožemį, nuotekas ar vandenį.</p>
Pakuotės dydis	20 l, 120 l, 1000 l.
NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS	
Paviršiaus paruošimas	<p>Mediena turi būti švari ir nuo jos turi būti pašalintos medienos dulkės ir teršalai.</p> <p>Medienos drėgnis turi būti:</p> <p>Langams ir durims: apytiksliai 13 % ir neturi viršyti 15 %</p> <p>Apdaras: neturi viršyti 18 %.</p>
Dengimo būdas	<p>Naudojimas viduje ir lauke: tepimas teptuku, voleliu, kempininiu aplikatoriumi.</p> <p>Tik vidaus naudojimui: šepečių mašina (teptuku), apliejimo būdu (flow coating), vakuuminiu metodu, automatinis arba rankinis panardinimas, automatinis arba rankinis purškimas.</p>
Rekomenduojamas naudoti kiekis	<p>Tai pasiekama 1–2 kartus purkšiant.</p> <p>Mėlynieji grybai: 100–110 g/m².</p> <p>Medienos puvinimo grybai (balti ir rudi) 70–110 g/m².</p>
Dengimas	<p>Naudokite produktą ir džiovinkite šviežiai apdorotą medieną gerai vėdinamose patalpose.</p> <p>Visi pramoniniai dažymo procesai turi būti atliekami uždaroje erdvėje, esančioje ant nepralaidaus kieto paviršiaus, su apsaugine siena, kad būtų išvengta nuotėkio, ir su įrengta surinkimo sistema (pvz., surinkimo duobė).</p> <p>Visi produkto nuostoliai turi būti surenkami pakartotiniam naudojimui arba šalinimui. Nenaudoti ant medienos, kuri gali liestis su maistu, pašarais, geriamuoju vandeniu ar gėrimais, taip pat su gyvuliais. Asmuo, atsakingas už apdorotos medienos pateikimą rinkai, privalo užtikrinti, kad ši mediena nebūtų skirta naudoti ten, kur galimas kontaktas su maistu, pašarais ar gyvuliais.</p>
Dengimo sąlygos	<p>Prieš naudodami gerai išmaišykite.</p> <p>Dėl garavimo kietųjų dalelių kiekis skystyje turi būti reguliariai koreguojamas vandeniu. Šis koregavimas pagrįstas išmatuotomis sistemos skysčio kietosiomis dalelėmis.</p> <p>Optimali produktų ir aplinkos temperatūra: +15°C - +30°C.</p> <p>Santykinė oro drėgmė mažesnė nei 80 %.</p>
Skiedimas	Produktas pristatomas parengtas naudoti.

Džiūvimo trukmė	+20 °C / 50% RH
- nelimpa liečiant	1-2 h
- perdažymas	2-3 h
	Džiūvimo laiką galima sutrumpinti naudojant specialias priverstinio džiovinimo sistemas. Džiūvimo laikas yra nurodytas apytikriai ir gali skirtis priklausomai nuo medienos kokybės, temperatūros, drėgmės ir vėdinimo.
Dažymo sistema	Mediena turi būti padengta viršutiniu sluoksniu prieš pradėdant ją naudoti. Asmuo, atsakingas už apdorotos medienos pateikimą rinkai, privalo užtikrinti, kad viršutinis sluoksnis būtų padengtas. Viršutinis sluoksnis negali sudaryti plėvelės ar medienos konservantu. Viršutinis sluoksnis turi būti klasifikuojamas kaip stabilus pagal Europos standartą EN 927-2.
Valymas	Vanduo.

SVEIKATA IR SAUGA

Saugos ir atsargumo priemonės Žr. saugos duomenų lapas.

PAPILDOMA INFORMACIJA

Priežiūros instrukcijos Nudažyti paviršiai turi būti prižiūrimi.

Atliekų tvarkymas Nepanaudotą produktą ir pakuotę išmeskite pagal vietos reikalavimus.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Anksčiau pateikta informacija yra normatyvinė ir pagrįsta laboratoriniais bandymais bei praktine patirtimi. Ši informacija nėra įpareigojanti ir mes negalime prisiimti atsakomybės už rezultatus, gautus mūsų nekontroliuojamomis darbo sąlygomis, taigi pirkėjas arba naudotojas neatleidžiamas nuo įpareigojimo išbandyti mūsų produktų tinkamumą specialioms priemonėms ir naudojimo būdams, esant faktinėms naudojimo sąlygoms. Šis gaminys skirtas naudoti tik profesionaliai. Tai reiškia, kad naudotojas turi pakankamai žinių, kaip tinkamai naudoti gaminį, atsižvelgiant į techninius ir darbo saugos aspektus. Mūsų atsakomybė apima tik žalą, kurią tiesiogiai sukėlė „Teknos“ patiektų produktų defektai. Naujausios „Teknos“ techninių duomenų lapų ir medžiagos saugos duomenų lapų versijos yra pateiktos mūsų svetainėje www.teknos.com. Visi šiame dokumente rodomi prekių ženklai yra išimtinė „Teknos Group“ ar jos dukterinių įmonių nuosavybė.