

# CELCO AQUA

## Lakas vidaus darbams

- Silpno kvapo vandeninis medienos lakas
- Apsaugo paviršių nuo pageltimo
- Tonuojamasis



### Gaminio savybės

Greitai džūstantis, beveik bekvapis vandeninis lakas vidaus darbams. Nulakuotas paviršius tampa atsparus plovimui, vandeniui, riebalams ir buitiniams valikliams. Su UV spindulių filtru, kuris sumažina medienos tamsėjimą dėl saulės šviesos poveikio. Laką galima tonuoti.

### Paskirtis

Sienoms, luboms, karnizams, durims, lentjuostėms ir sijoms sausose patalpose lakuoti.

### Pagrindas

Nauji ir lakuoti mediniai paviršiai, taip pat gali būti naudojamas kaip betoninių, cementinio tinko ir plytinių paviršių apsauginis lakas.

### Paviršiaus paruošimas

Lakuojamas paviršius turi būti neapdulkėjęs, švarus, neriebaluotas ir nevaškuotas. Visais darbo etapais paviršius turi būti sausas, medienos drėgnis turi būti ne didesnis kaip 18 %.

Nuo anksčiau lakuoto medinio paviršiaus pašalinkite atšokusį laką, paviršių lygiai nušlifluokite. Kad nulakuotas paviršius būtų tolygus, be matomų sandūrų, rekomenduojama nuo paviršiaus pašalinti visą seną laką. Kad lakas geriau sukibtų su paviršiumi, seną su pagrindu gerai sukibusį lako sluoksnį paširkštinkite švitrinu popieriumi. Mediniame paviršiuje esančius plyšius ir įtrūkius (ne tarpus tarp lentų!) užpildykite tinkamu glaistu, paskui užglaistytas vietas lygiai nušlifluokite. Prieš lakavimą nuo paviršiaus drėgna šluoste arba dulkių siurbliu pašalinkite dulkes.

### Lakavimas

Naujus medinius paviršius nulakuokite laku „Celco Aqua“ 2–3 sluoksniais, anksčiau lakuotus – 1–2 sluoksniais.

Lakas paruoštas naudoti; prieš naudojimą jį reikia kruopščiai išmaišyti. Jei reikia, pirmam sluoksniui laką galima atskiesti vandeniu (iki 10 %), galutinį sluoksnį lakuokite neskiestu laku. Lakuokite išilgai lentų; jei reikia, atlikite tarpinį šlifavimą. Lakuojant lakas yra pieno spalvos, tačiau išdžiūvęs tampa skaidrus.

### Darbas su tonuotu laku

Į tonuotą laką „Celco Aqua“ įpilkite 10 % vandens ir vieną kartą nulakuokite juo paviršių išilgai medienos plaušų. Lakuokite lentą po lentos, venkite sluoksnių persidengimo. Geriausia lakuoti teptuku. Paskui paviršių 1–2 sluoksniais nulakuokite bespalviu laku „Celco Aqua“. Dėmesio! Po kiekvieno tonuoto lako sluoksnio paviršiaus atspalvis tampa tamsesnis.

### Paviršiaus valymas

Nešvarų paviršių valykite švairiu vandeniu arba neutraliais valikliais. Netinka valikliai, kurių sudėtyje yra organinių tirpiklių. Paviršių valykite minkšta kempine arba šluoste.



## Techniniai duomenys

Paskirtis	vidaus darbams
Rišiklis	akrilo lateksas
Blizgumas (Gardner, 60°)	matinis ir blizgus
Dengiamumas	8–12 m <sup>2</sup> /l, priklauso nuo paviršiaus įgeriamumo
Džiūvimo laikas (23 °C, RH 65 %)	nekimba dulksės po 1 val., kitą sluoksnį galima lakuoti po 2 val.
Skiediklis	vanduo
Darbo įrankiai	teptukas, volelis, purškiklis
Darbo įrankių valymas	vandeniui
Laikymas	uždarytoje pakuotėje, sausoje vėsioje vietoje (virš +5 °C)
Pakuotė	1 L / 2,5 L

## Rekomendacijos dėl lakavimo

Oro ir paviršiaus temperatūra lakuojant turi būti +10...25 °C (rekomenduojama +18±2°C), sant. oro drėgnis – 40...80 % (rekomenduojama 65 %). Dėl aukštesnės arba žemesnės nei rekomenduojama temperatūros arba skersvėjo lakavimo ir paviršiaus džiūvimo metu gali susiformuoti nekokybiška dažų plėvelė ir išryškėti sandūrų žymės.

Geriausia medinio paviršiaus apsauga užtikrinama, kai jis lakuojamas teptuku. Lakuo­kite tolygiu sluoksniu išilgai medienos plaušų. Prieš lakuojant kitą sluoksnį, rekomen­duojama paviršių truputį pašlifuoti. Po šlifavimo nuvalykite nuo paviršiaus dulkes.

## Darbo sauga

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. Jeigu reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite gaminio talpyklą ar jo etiketę. Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

## Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Pabaigę darbą, gerai uždarykite lako indą. Prieš plaudami darbo įrankius, pašalinkite nuo jų lako likučius. Neišpilkite gaminio į kanalizaciją ir vandens telkinius. Skystus lako likučius reikia išvežti į pavojingų medžiagų surinkimo punktą; atiduoti perdirbti galima tik visiškai ištuštintą tarą.

## Gamintojas

„Akzo Nobel Decorative Coatings AB“, Švedija.

## Atstovas

UAB „Akzo Nobel Baltics“, Savanorių pr. 178, LT-03154 Vilnius, Lietuva  
tel. (5) 2311 133, info.lt@akzonobel.com

Gaminio apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis, todėl praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo būdo, oro sąlygų ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Pateikta informacija yra skirta padėti pasirinkti gaminius ir darbo būdus. Atstovas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminyje buvo naudotas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės atstovo. Atstovas pasilieka teisę keisti pateiktus duomenis be išankstinio įspėjimo.