

# CELCO SAUNA

## Saunų lakas

- Silpno kvapo vandeninis medienos lakas
- Apsaugo medieną nuo drėgmės ir karščio poveikio
- Lakuotą paviršių lengva valyti



### Gaminio savybės

Greitai džūstantis, silpno kvapo vandeninis medienos lakas. Lakas apsaugo paviršių nuo drėgmės, nešvarumų ir karščio (atsparus ilgai trunkančiam karščiui iki +120 °C). Nulakuotą paviršių lengva valyti, laikui bėgant jis nepagelsta. Laką galima tonuoti.

### Paskirtis

Lakas skirtas saunos garinėje ir prausykloje esantiems mediniams paviršiams apsaugoti nuo drėgmės ir aukštos temperatūros. „Celco Sauna“ tinka medinėms luboms, sienoms, karnizams, langų rėmams, durims ir lentjuostėms lakuoti, taip pat mūriniams paviršiams (plytinėms sienoms, cementiniam tinkui) nuo drėgmės ir nešvarumų apsaugoti. Saunų plautams naudokite specialią tam skirtą alyvą „Sasu Saunasuoja“.

### Pagrindas

Nauji ir anksčiau lakuoti mediniai paviršiai, taip pat betoniniai ir plytų bei cementinio tinko paviršiai drėgnose ir sausose patalpose.

### 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 nušlifaukite. 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 nušlifaukite. Prieš lakavimą nuo paviršiaus drėgna šluoste arba dulkių siurbliu pašalinkite dulkes.

### Lakavimas

Paviršių nulakuokite 1–2 neskiesto lako „Celco Sauna“ sluoksniais; jei reikia, atlikite tarpinį šlifavimą.

Lakas paruoštas naudoti; prieš naudojimą jį reikia kruopščiai išmaišyti. Medinį paviršių lakuokite išilgai lentų. Lakuojant lakas yra pieno spalvos, tačiau džūdamas tampa bespalvis ir permatomas.

### Paviršiaus valymas

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



## Techniniai duomenys

Paskirtis	sausoms ir drėgnoms patalpoms
Riškis	akrilo kopolimero
Blizgumas (Gardner, 60°)	pusiau matinis
Dengiamumas	12–18 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	vandeniu
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

Dirbkite gerai vėdinamoje patalpoje. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

## 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 Baltics“, Estija.

## 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.