

## GAMINIU „SIKKENS RUBBOL FACADE SPECIAL“ TRANSPARENT GAMYKLOJE APDOROTŲ PA- VIRŠIŲ ATSPARUMO SĄLYGOS

GAMINIO „SIKKENS RUBBOL FACADE SPECIAL“ PAGRINDAS YRA RIŠIKLIS, KURIS YRA SKIRTAS NEDENGIANČIŲ / PERMATOMŲ ATSPALVIŲ DAŽŲ ATSPARUMUI LAUKO SĄLYGOMIS PADIDINTI. GAMINYS PADENGLIA PAVIRŠIŲ HIDROFOBINIŲ SLUOKSNIU, TODĖL Į PAGRINDĄ NEJSIGERIA DRĖGMĖ. NAUDOJAMAS RIŠIKLIS SUTEIKIA GAMINIUI TINKAMĄ ELASTINGUMĄ, KIETUMĄ IR PATVARUMĄ. „SIKKENS RUBBOL FACADE SPECIAL“ TONUOJAMAS AUKŠTOS KOKYBĖS „ACOMIX ECO“ PIGMENTŲ PASTOMIS, KURIOS YRA YPAČ STABILIOS LAUKO SĄLYGOMIS. DĖL PASTŲ SUDĖTYJE ESANČIŲ UV SPINDULIUS SUGERIANČIŲ MEDŽIAGŲ, SAUGANČIŲ, KAD ATSPALVIS NEIŠBLUKTŲ, LAIKUI BĖGANT GAMINIŲ PADENGTO PAVIRŠIAUS SPALVA NEDULSVĖJA IR NEBLUNKA. SU GAMINIŲ „SIKKENS RUBBOL FACADE SPECIAL“ YRA ATLIKTAS GAMINIO ATITIKTIES STANDARTUI EVS-NE 927-6 DĖL ATSPARUMO ORO SĄLYGOMS BANDYMAS ANT EGLIŲ LENTŲ.

*Patvirtiname, kad gamykloje gaminiu „Sikkens Rubbol Facade Special“ padengus glotniąją, pjautinę ir obliuotą paprastosios eglės (Picea abies) medieną, galima užtikrinti iki 7 metų patvarumą, jei tenkinamos toliau išvardintos sąlygos:*

- Gaminys naudojamas nesibaigus jo naudojimo terminui.
- Gaminio transportavimo ir laikymo metu laikytasi gamintojo rekomendacijų.
- Apdorojamas medinis paviršius yra švarus, kokybiškas ir nepažeistas grybinių ydų (puvinio, pelėsio ir pamėlynavimo), o mediena yra iš vidurinės sijų dalies.
- Visais apdorojimo etapais mediena turi būti sausa, jos drėgnis ne didesnis kaip 14–20 %.
- Dengimo metu ir paviršiui džūstant, oro ir paviršiaus temperatūra turi būti nuo +10 °C iki +25 °C (rekomenduojama +18±2°C). Gaminio temperatūra turi būti aukštesnė kaip +15 °C, o santykinis oro drėgnis – 40–80 %.
- Negalima dengti paviršiaus, jei yra stiprus vėjas, arba paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių, nes per greitai išgaravus vandeniui, gaminys gali blogai įsigerti.
- Jei reikia, gaminį „Sikkens Rubbol Facade Special“ naudojimo metu galima atskiesti vandeniu iki 10 % tūrio.
- Prieš pradėdant dengti ir retkarčiais dengiant paviršių, gaminį reikia gerai išmaišyti.
- Gaminys tonuojamas „AkzoNobel“ tonavimo pastomis pagal „AkzoNobel“ tonavimo receptūrą. Dėl kitokių tonavimo receptūrų reikia iš anksto susitarti su dažų gamintoju.
- Gaminys dengiamas techninių duomenų lape nurodytais įrankiais arba, pasitarus su gamintoju ir jam pritarus, kitokiu būdu.
- Gaminys naudojamas tik ant vertikalių paviršių montuojamoms apdailos plokštėms.
- Glotniosios, pjautinės ir obliuotos eglių medienos gamyklinė apdaila atlikta tokiu būdu:
- lentos pirmiausia iš 4 pusių apdorojamos biocidiniu įmirkomuoju gruntu (TL8) „Pinotex Wood Primer BPR“ arba „Axil 3000 P“ pagal gaminio techniniame apraše pateiktas rekomendacijas;
  - tada lentos iš 3 arba 4 pusių apdorojamos vienu tonuoto permatomo gaminio „Sikkens Rubbol Facade Special“ sluoksniu; numatytos gaminio sąnaudos vienam sluoksniui yra 90–95 g/m<sup>2</sup>;
  - galutinei apdailai lentos iš 3 arba 4 pusių apdorojamos vienu tonuoto permatomo gaminio „Sikkens Rubbol Facade Special“ sluoksniu; numatytos gaminio sąnaudos vienam sluoksniui yra 90–95 g/m<sup>2</sup>.
- Norint padidinti medinio paviršiaus atsparumą drėgmei, montuojant lėntas, skerspjūvio vietas reikia iki įsotinimo apdoroti biocidiniu įmirkomuoju gruntu (TL8) „Pinotex Wood Primer BPR“ arba „Axil 3000 P“, tada 2 sluoksniais nudažyti apdailos dažais „Sikkens Rubbol Facade Special“.
- Apdailos dažai geriau sukimba su šiurkščiu paviršiumi, todėl lauko paviršiams geriau rinktis glotniąją ir pjautinę eglių medieną.

- Apdailos plokštėms tvirtinti reikia naudoti galvanizuotas vinis ir kabes. Neapdorotas metalines detales prieš montuojant plokštes reikia padengti antikorozine priemone.
- Turi būti laikomasi geriausių plokščių montavimo procedūrų, kitoje plokščių pusėje turi būti užtikrinta tinkama ventiliacija, stogo ir nutekamosios sistemos turi būti tvarkingos, drenažas turi tinkamai veikti, o plokštės turi būti sumontuotos mažiausiai 30 cm atstumu nuo žemės;
- Padengtų plokščių turi neveikti šios nepalankios sąlygos: koroziją sukeliančios cheminės medžiagos, aukšta temperatūra, šviežias tinkas ar skiedinys, nuolatinis sąlytis su vandeniu arba gruntu ir t. t.
- Padengtas paviršius turi būti tinkamai apsaugotas tinkavimo, suvirinimo, šlifavimo ar kitų montuojant plokštes ar po jų sumontavimo atliekamų darbų, kurie gali pažeisti dažytą paviršių, metu.

## BENDRA APDAILOS PLOKŠČIŲ PRIEŽIŪRA EKSPLOATAVIMO METU:

- Svarbu bent kartą per metus medines apdailos plokštes patikrinti.
- Plaukite paviršių muiluotu vandeniu arba neutraliu plovikliu bent kartą per dvejus metus, kad pašalintumėte paviršiaus teršalus ar pelėsius.
- Jei yra nedidelių paviršiaus pažeidimų, pavyzdžiui, nusilupę dažai, išsiskyrę sakai ar išblukusi spalva, juos reikia pašalinti. Kad būtų išvengta atspalvių skirtumo, gali reikėti nudažyti visą atitinkamą fasado dalį. Jei paviršius sutrūkinėjo dėl medienos tūrio pokyčių arba jei buvo netinkamai apsaugotos sandūros ir siūlės ir dėl to nusilupo dažai, arba išsiskyrė saku, reikia gremžtuku arba nailoniniu kieto pluošto šepečiu pašalinti nuo paviršiaus dažus iki grynos medienos ir nuvalyti dulkes. Tada paviršių reikia nugruntuoti biocidiniu įmirkomuoju gruntu (TL8) „Pinotex Wood Primer BPR“ arba „Axil 3000 P“. Paviršius dažomas pagal poreikį 1–2 sluoksniais permatomais dažais „Sikkens Rubbol Facade Special“ arba „Pinotex Extreme Lasur“ teptuku ir laikantis gamintojo nurodymų.
- Dengiant paviršių taisomaisiais dažų ar grunto sluoksniais būtina laikytis visų aukščiau nurodytų sąlygų.
- Ant paviršiaus visada tepkite daug gaminio ir greitai jį paskirstykite. Pabaigoje dažykite ilgais lengvais potėpiais pluošto kryptimi per visą plokštę.

## REKOMENDUOJAMI FASADO DAŽYMO INTERVALAI NURODYTOMIS SĄLYGOMIS:

Išoriniai veiksniai	Silpnas poveikis	Vidutinis poveikis	Stiprus poveikis
Dengti paviršiai	7 metai	5 metai	5 metai
Dalinai dengti paviršiai	7 metai	5 metai	3 metai
Atviri paviršiai	7 metai	3 metai	3 metai

## VEIKSNIAI, MAŽINANTYS GAMYKLOJE NUDAŽYTŲ PLOKŠČIŲ PATVARUMĄ IR PRIEŽIŪROS INTERVALUS

- Jei nesilaikoma pirmiau nurodytų sąlygų ir priežiūros nurodymų.
- Jei plokščių paviršiaus paruošimo, dažymo ar priežiūros procesas yra sudėtingas dėl medinės apkalos formos, dydžio ar savybių.
- Jei gamykloje nudažyta medinė apkala yra pažeista arba turi defektų dėl fizinių ar cheminių pažeidimų, biologinių organizmų, matmenų pokyčių, įtrūkių, taninų kiekio, dervos išsiskyrimo ar natūralios dažyto paviršiaus erozijos.
- Dažyto paviršiaus priežiūros poreikis gali būti skirtingas, jis priklauso tiek nuo vietovės (pvz., pramoninė zona, nedidelis atstumas iki intensyvaus eismo kelio ar pajūrio, aukštis virš jūros lygio, klimato zona), tiek nuo oro sąlygų ir krypties pasaulio šalių atžvilgiu.
- Siūlomas iki 7 metų patvarumas negalioja esant bet kokioms kitoms pirmiau nepaminėtomis savybėms, sąlygoms ar defektams, nes mes nekontroliuojame medžiagų, įrangos, dengimo, transportavimo, laikymo, įrengimo ir kitų susijusių procesų.

## ATSTOVAS

UAB „Akzo Nobel Baltics“, Ukmergės g.223, 07156 Vilnius, Lietuva, Tel. (5) 2653760

## GAMINTOJAS

„Akzo Nobel Baltics AS“, Tobiase 8, 10147 Talinas, Estija, tel. 630 5299