

„PERGOLOS“ STOGELIO NAUDOJIMO INSTRUKCIJA IR BENDROSIOS SAUGOS TAISYKLĖS



Tinkamą veikimą ir gedimų, atsirandančių dėl netinkamo naudojimo, prevenciją garantuoja toliau pateiktų nuostatų laikymasis: Visą atramą veikia apkrova, dėl kurios gali atsirasti svyravimas. Šis judėjimas nėra konstrukcijos silpnumo požymis, tai normalus sudėtinės konstrukcijos požymis. Todėl konstrukcijos nukrypimai ir judesiai yra leistini.



Kartotinis stogo suskleidimas ir išskleidimas gali sukelti elektrinės pavaros perkaitimą, dėl ko aktyvuojamas šiluminis saugiklis, kuris atjungia maitinimo šaltinį. Variklis neveiks, kol nebus sureguliuota temperatūra.



Draudžiama gaminį naudoti kitomis sąlygomis ir kitais tikslais, nei nurodyta gamintojo. Stogelis skirtas apsaugai nuo saulės ir lietaus.



Draudžiama be gamintojo sutikimo dėti bet kokius daiktus ar montuoti papildomus tvirtinimo įtaisus, kabliukus ar pakabukus ant gaminio konstrukcijos - tai padidina gedimo riziką ir dėl to prarandama gaminio garantija.



Išskleidžiant ir suskleidžiant stogelį reikia būti atsargiems ir draudžiama liesti konstrukciją įjungus judesio funkciją, nes kyla pavojus susižeisti rankas.



Konstrukcija nėra savaimė išsivalanti; bet kokie valymo veiksmai atliekami tik išjungus elektrinę pavarą. Rekomenduojama naudoti vandenį su švelniu valikliu bei medvilninę šluostę.



Netinkamo veikimo ar gedimo atveju privaloma susisiekti su Gamintoju. Draudžiama savarankiškai remontuoti netinkamai veikiančią gaminį.



Gamintojas neatsako už atsitiktinius įvykius, turinčius įtakos gaminiui, pavyzdžiui, atmosferinius reiškinius, kai aplinkos sąlygos yra žemesnės arba aukštesnės už gaminio lape nurodytus standartus, taip pat elektromagnetinius trikdžius, elektros iškrovas ir elektros tinklo viršįtampius.



Sningant, siaučiant krušai ir pučiant stipriam vėjui (viršijančiam leistinas konstrukcijai normas), stogas turi būti nedelsiant suskleistas. Jei nesilaikysite šio nurodymo, padidės tikimybė, kad stogelis bus sugadintas, sunaikintas arba įvyks nelaimingas atsitikimas, taip pat bus panaikinta garantija.



Stogelis nėra pritaikytas sniego apkrovoms. Jei ant audinio yra sniego arba ledo, susikaupusį sluoksnį reikia nedelsiant pašalinti.



Siekiant išlaikyti drenažo sistemos pralaidumą, ne rečiau kaip du kartus per metus reikia patikrinti ir pašalinti iš latakų nešvarumus, tokius kaip lapai, spygliai ir kitos šiukšlės, kad būtų išlaikytas į konstrukcijos atramas įmontuotų latakų pralaidumas. Gamintojas rekomenduoja, kad gamtinėje aplinkoje pastatytos konstrukcijos būtų valomos pagal poreikį.



Patartina patikrinti konstrukcijos, varžtų ir tvirtinimo elementų, elektros sistemos, tvirtinimo inkarų, sienų laikiklių, pamatų ir pagrindo, prie kurio tvirtinamos atramos, būklę du kartus per metus - pavasarį, prieš prasidedant vasaros sezonui, ir rudenį, prieš suskleidžiant stogą žiemos sezonui, arba dažniau, jei yra kokių nors nerimą keliančių požymių. Defektams, atsiradusiems dėl pateiktų rekomendacijų nesilaikymo, gamintojo garantija nebus taikoma.



Dėl konstrukcijos pobūdžio, prieš išskleidžiant / suskleidžiant stogelį, ypač šaltu oru, reikėtų patikrinti, ar neapledėję kreipiamieji bėgeliai ir stogo profiliai. Dėl apledėjimo gali būti sugadinti patys kreipikliai, taip pat elektriniai komponentai, ir tam nebus taikoma gamintojo garantija. Patartina kiekvieną kartą prieš veiksmus su stogeliu patikrinti kreipiklių pralaidumą (įsitikinti, kad į juos nepateko pašalinių kūnų, pavyzdžiui, lapų, pagalių, vabzdžių ar gyvūnų) - **APLEDĖJIMAS**.



Dėl temperatūrų skirtumo galimas profilių ir audinio rasojimas bei kondensatas po stogu - tai nėra gaminio defektas.



Prieš stogelio suskleidimą privaloma pašalinti nešvarumus, kurie gali mechaniškai pažeisti medžiagą ar konstrukciją.



Leidžiamas kritulių vandens nutekėjimas iš audinio klosčių stogelio suskleidimo metu.



Leistini atskirų gaminių partijų aliuminio komponentų atspalvių skirtumai.



Atsižvelgiant į didelį užterštumą, dėl kurio susidaro rūgštūs lietūs, jei konstrukcija įrengiama netoli kelių, oro kanalų, miško, dervingų medžių, neužtikrinant valymo nedelsiant po kontakto su tarša, profiliai gali užsiteršti ir jų išvalymas vėliau gali būti neįmanomas.



Pučiant labai stipriam vėjui ir lyjant labai smarkiam lietuvi, lietaus vanduo gali patekti tarp stogelio profilių ir kreipiančiojo bėgelio, todėl stogelyje gali atsirasti nesandarumų.



Naudojant esdinančias valymo priemones galima pažeisti audinį, o gamintojas už tai neatsako. Dėl pavėsinės audiniams naudojamų impregnantų rekomenduojamas valymas tik šluoste ir vandeniu.



Draudžiama valyti konstrukcijos elementus abrazyvinėmis priemonėmis.

Stogo dangos būklę patartina tikrinti bent du kartus per metus - pavasarį, prieš prasidedant vasaros sezonui, ir rudenį, prieš suskleidžiant pavėsinę žiemos sezonui.



Draudžiama išskleisti stogelį sningant ir siaučiant krušai. Pažeidus šį reikalavimą gali būti pažeistas audinys, pablogėti jo savybės, dėl ko jis galiausiai suplys.



Stogo naudojimas pučiant stipresniam nei numatytas vėjas gali lemti jo sugadinimą ar sunaikinimą.



Draudžiama ant konstrukcijos audinio dėti ar laikyti kokius nors pašalinius daiktus.



Audinio lakštas, kuriame įklijuotas kabelis, ir audinio dalis, kurioje kabelio nėra, gali šiek tiek skirtis. Šis skirtumas neturi įtakos gaminio išvaizdai ir funkcionalumui.



Leidžiami profilių nuokrypiai vienas kito ir atstumų tarp jų atžvilgiu dėl profilių išlinkimo, atsirandančio dėl temperatūros pokyčių ir ilgalaikės apkrovos.



Konstrukcijos audinio suskleidimo metu gali išsiliesti nuolydžio kryptimi nedidelis kiekis vandens, kuris susidaro dėl kondensato kaupimosi ant audinio - tai nėra gaminio defektas.



GAMINTOJAS NEATSAKO UŽ NETINKAMĄ GAMINIO NAUDOJIMĄ NESILAIKANT ŠIAME VADOVE PATEIKTŲ NAUDOJIMO IR SAUGOS INSTRUKCIJŲ.