

SKARDŲ TRANSPORTO IR LAIKYMO INSTRUKCIJA

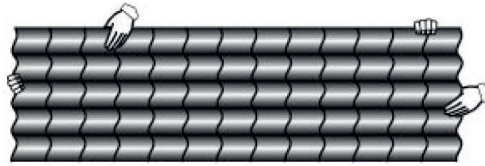
Rekomendacijos dėl cinkuoto, ZM, aluzinko ir padengtų organiniu sluoksniu produktų transportavimo ir laikymo.

TRANSPORTAS IR LAIKYMAS

1. Skaros lakštus pernešti labai atsargiai. Lakštai turi būti laikomi reljefo vietoje. Lakštų stumdymas vienas ant kito arba ant paviršiaus gali sugadinti lako dangą.



Pieš. 1



Pieš. 2

2. Įprastomis sąlygomis gaminys gali būti laikomas gamyklinėje pakuotėje maždaug tris savaites nuo išrašymo iš „Blachotrapez“ sandėlio dienos. Praėjus šiam laikui, būtina nuimti apsauginę plėvelę, perklijuojant lakštus tarpikliais (arba juos pastatyti, pvz., atremti į sieną), atskirti lakštus nuo žemės ne mažiau kaip 30 cm, laikyti gaminį sausoje ir vėdinamoje vietoje paliekant tarpą, kuris leidžia laisvai nutekėti vandeniui. Laikomą produktą reikia periodiškai tikrinti ir vizualiai įvertinti, kad būtų pašalinti nudegimai ar kita žala. Maksimalus saugojimas aukščiau nurodytomis sąlygomis iki šešių mėnesių nuo produkto išrašymo iš „Blachotrapez“ sandėlio dienos.
3. Produkto laikymas apsauginėje plėvelėje arba jo veikimas saulės spinduliuote gali visam laikui pažeisti lako dangą. Be to, ilgalaikis gaminio saugojimas kartu su apsaugine plėvele gali sukelti sunkumų ją pašalinant, o po klijų gali likti ilgalaikis nešvarumas.
4. Produktą reikia laikyti sausoje vietoje pastovioje temperatūroje, saugant jį nuo per didelės drėgmės ir oro temperatūros pokyčių. To nepadarius, gali atsirasti baltos dėmės (cinko lakštai, ZM danga) arba baltos o vėliau juodos dėmės (alucinko lakštai) ir gali būti pažeista lako danga (padengti lakštai). Laikykite gaminį toliau nuo agresyvių medžiagų, nelaiškite lakštinio metalo ant tiesioginių saulės spindulių ir vandens (metalo deginimo galimybė).
5. Jei gaminį reikia trumpam laikyti lauke (pvz., atliekant surinkimo darbus), lakštai turi būti dedami kampu (pagal profiliavimo kryptį), kad drėgmė galėtų laisvai nutekėti nuo paviršiaus. Užtikrinkite, kad lakštai būtų vėdinami.
6. Saugojimo metu įsitikinkite, kad visas lakšto paviršius yra sausas.
7. Pažeidus lakštinio metalo paviršių, atsirandantį dėl nudegimo ir mechaninių pažeidimų, visi skundai bus atmesti.

SKARDOS PJOVIMAS

Skardos pjovimui draudžiama naudoti įrankius, kurie sukelia šiluminį poveikį (staigus temperatūros padidėjimas), pavyzdžiui, kampinis šlifuoklas. Dėl to sugenda organinė ir metalinė danga, dėl ko atsiranda korozijos procesas. Karštos drožlės, išmetamos iš disko, patenka ant lakšto ir dažų ir sukelia korozijos centrus, todėl nerekomenduojama naudoti metalo trinties įtaisų ar dirbti šalia Produkto laikymo vietos. Tam tikslui tinkamos priemonės tai vibracinės žirkklės arba metalo pjaustyklė. Įsitikinkite, kad montavimui naudojama įranga yra geros būklės ir nesukelia žalos medžiagai. Rekomenduojami Blachotrapez Produktų lakštų ilgai turėtų būti naudojami pagal atitinkamą produkto duomenų lapą esantį svetainėje www.blachotrapez.eu. Lakštai, ilgesni už rekomenduojamus Produkto Lape, padidina mechaninių pažeidimų riziką transportavimo, apdirbimo ir montavimo metu. Per ilgi lakštai gali būti deformuoti. Tai yra susiję su gamybos technologija ir medžiagos išsiplėtimu priklausomai nuo temperatūros amplitudės. Jei reikia sujungti lakštus skersai, flizelinas turėtų būti pašalintas per visą dengiantį plotį.



Pieš. 3



Pieš. 4



Pieš. 5

1020

SKARDŲ PRIEŽIŪROS INSTRUKCIJA

PRIEŽIŪRA

1. Lakuota danga priklausomai nuo medžiagos rūšies nepasikeičia esant tam tikros aplinkos klasės klimatinėms sąlygoms pagal taikomą EN ISO 12944-2 standartą. Kad danga būtų išlaikoma geros būklės reikia reguliariai valyti ir prižiūrėti ir vengti dengto paviršiaus kontakto su medžiagomis, sukeliančiomis koroziją ar dideliu užterštumu.
2. Atspalvių senėjimas leistinas dėl išorinių sąlygų poveikio.
3. Nepageidaujami skardos išvaizdos ar kokybės pokyčiai gali atsirasti dėl produkto poveikio ypatingai agresyvių ar sunkių klimato sąlygų, pvz., didelės UV spindulių kiekis, tiesioginis kenksmingų dūmų ar nuosėdų, kuriu lietaus nenuplauna nuo stogo paviršiaus, išmetimas.
4. Sumontavus skardas, ypatingą dėmesį reikia atkreipti į dengiamąjį sluoksnio pažeidimus ir pašalinti visas drožles, kniedes, varžtus ir įvairias statybines atliekas. Sumontavus Produktą, visi pjauti kraštai (įskaitant gamyklinius) turi būti tinkamai apsaugoti.
5. Visi aptikti korozijos taškai turėtų būti nedelsiant apsaugoti apsauginiu dažų sluoksniu.
6. Rekomenduojama, kad po 1 stogo naudojimo metų būtų atliktas patikrinimas, siekiant nustatyti skardos nusidėvėjimo laipsnį, dėl galimos žalos pašalinimo, nešvarumų ir nuosėdų šalinimo. Taip pat rekomenduojama valyti natūraliai besikaupiančius nešvarumus (dėl vandens nuotėkio). Stogo valymo ir priežiūros dažnumas turi priklausyti nuo jo užteršimo greičio, nuosėdų rūšies ir aplinkos, kurioje naudojamas stogas. Skardos valymui ir priežiūrai turėtų būti naudojami tik šioms darbams skirti plovikliai ir konservantai. Pirkėjas privalo dokumentuoti techninės priežiūros darbų atlikimo faktą ir pateikti įrodymus apie jų vykdymą kiekvieną karą Blachotrapez paprašius. Rekomenduojama, kad su stogo priežiūra susijusius darbus atliktų subjektai, profesionaliai atliekantys tokio tipo užduotis.
7. Iš Produkto paviršiaus reikia šalinti lapus, žolę, dirvą ir kitus daiktus.
8. Reikia valyti nešvarumų kaupimosi vietas, kur dengiamasis sluoksnis nėra reguliariai nuplaunamas krituliais.
9. Reikia sistemingai tikrinti ir remontuoti pažeidimų vietas, kurios gali sukelti greitesnę dangos sunaikinimą ar paviršiaus koroziją.
10. Produkto montavimas turėtų būti atliekamas taip, kad būtų apribotas vaikščiojimas ant pritvirtintų lakštų dėl to, kad gali būti pažeista lako danga.
11. Vaikščiojant ant stogo statyti kojas bangos apačioje, kad nesukelti deformacijų. Atkreipti ypatingą dėmesį į tai, ar po pjaustymo ir lakšto apdirbimo po padais neliko drožlių ar kitų nešvarumų. Susidariusios drožlės pjaustant lakštą, prilipę prie bato paviršių, subraižo dažų sluoksnį, vaikstant ant metalo lakšto. Rekomenduojama naudoti batus su minkštu padu.

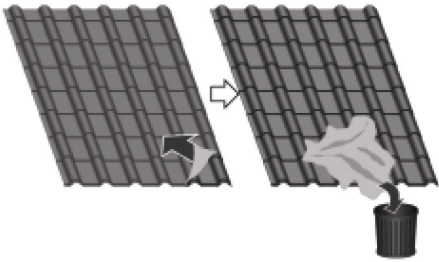


Pieš. 6

Pirmiau nurodytų rekomendacijų nesilaikymas, gali sukelti galimų pretenzijų atmetimą.
Esant abejonėms susisiekite su mumis el. paštu: serwis@blachotrapez.eu

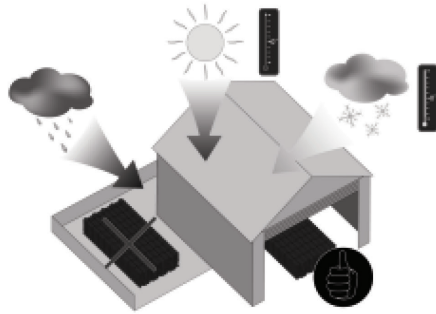
SKARDŲ TRANSPORTO IR LAIKYMO INSTRUKCIJA

1.



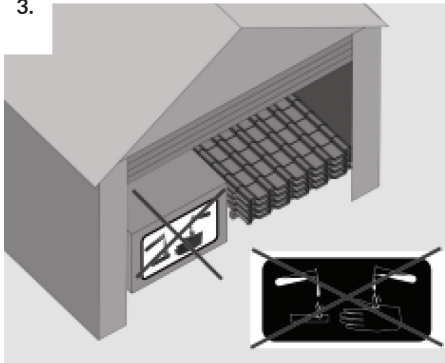
Visiškai pašalinti apsauginę plėvelę.

2.



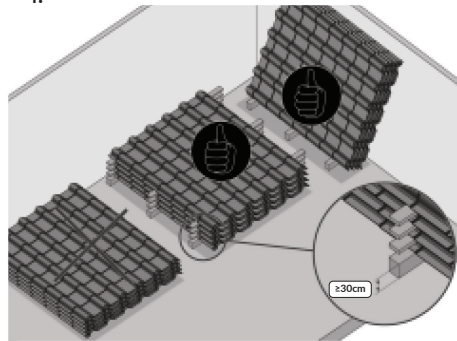
Laikyti medžiagą sausoje ir vėdinamoje patalpoje. Saugoti nuo staigių temperatūros ir drėgmės pokyčių.

3.



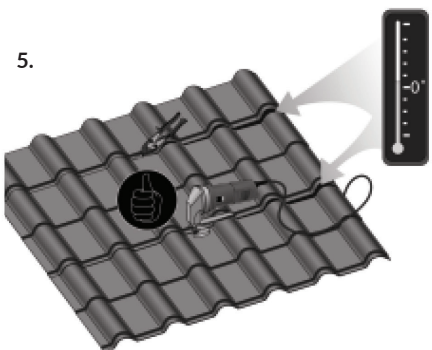
Negalima laikyti šalia agresyviai reaguojančių medžiagų.

4.



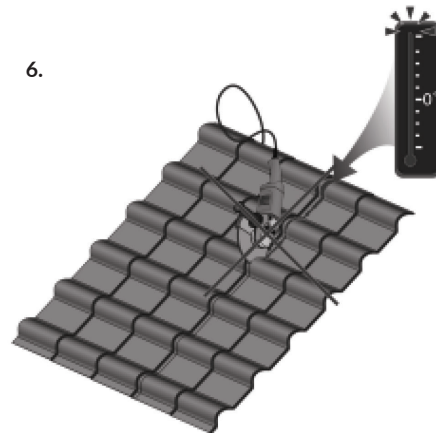
Atskirti medžiagą nuo pagrindo. Kiekvieną lakštą atskirti tarpikliu arba pastatyti, pvz. prie sienos.

5.



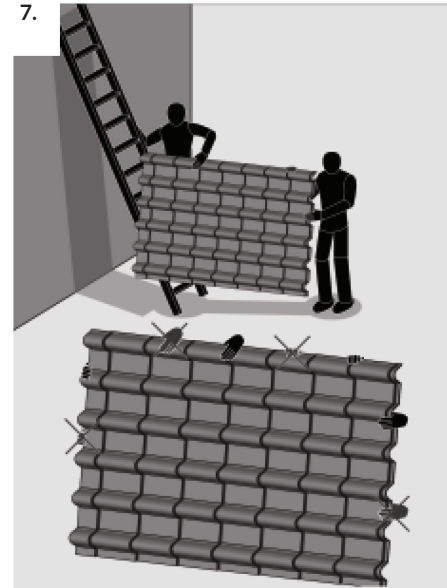
Nepriimtina naudoti įrankius, kurie sukelia šiluminį poveikį.

6.



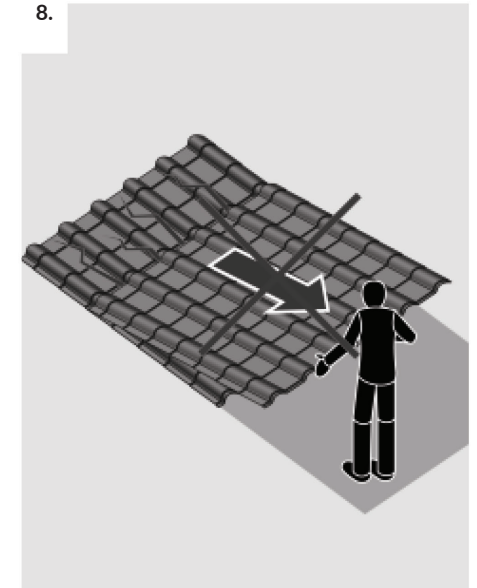
SKARDŲ TRANSPORTO IR LAIKYMO INSTRUKCIJA

7.



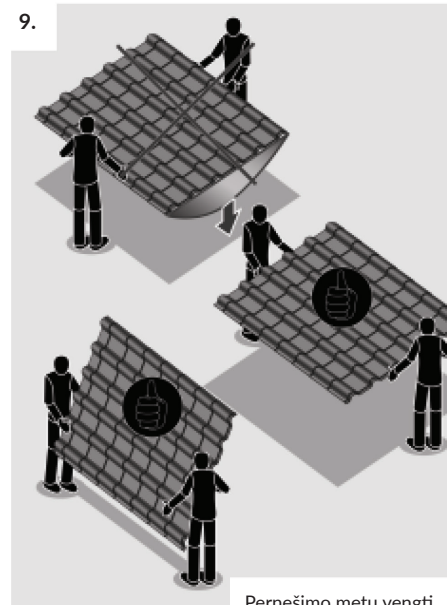
Lakštus laikyti griovielių vietoje, kur jie turi didžiausią standumą.

8.



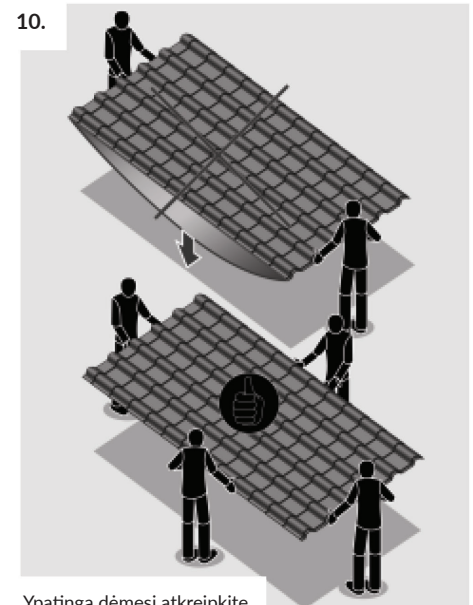
Pernešant saugoti, kad lakštai nebūtu stumdomi vienas ant kito.

9.



Pernešimo metu vengti lakštų išsilenkimo.

10.



Ypatingą dėmesį atkreipkite į ilgus lakštus.