



PRODUKTO CHARAKTERISTIKOS

DARKSIDEWOOD – degintos medienos ekspertai, pasitelkdami „shou sugi ban“ technologiją gamina interjerui ir eksterjerui skirtą medieną, naudojamą sienų apdailai ir grindims. „Shou sugi ban“ yra tradicinė japonų medienos apdirbimo ugnimi technologija. Puoselėdami tradicijas ir tobulindami apdirbimo technologiją, išplėtėme jos galimybes ir siūlome išskirtinę produkciją daugybėje Europos šalių. Visa DARKSIDEWOOD apdegintos medienos produkcija gaminama Lietuvoje, netoli sostinės Vilniaus esančioje gamykloje. Gamybai naudojame itin kokybišką šiaurietišką medieną, pavyzdžiui, eglių, pušų ar maumedžių. Mūsų specializacija – ilgaamžės eksterjerui skirtos modifikuotos „Kebony“ ir „Accoya“ medienos apdeginimas.

NAUDOJIMAS. Visi mūsų gaminiai tinka ir eksterjerui, ir interjerui. Nuo paskirties priklauso pasirenkami medienos paviršiaus apdorojimo būdai. Todėl prieš užsakant gaminius svarbu nurodyti, kur bus naudojama ši mediena. Visi gaminiai, išskyrus DARKSIDEWOOD CARBON, tinka sienoms, luboms ir grindims. DARKSIDEWOOD CARBON nenaudojama grindims, bet puikiai tinka sienų ar lubų apdailai.

STANDARTINIAI MATMENYS IR SIENŲ APDAILAI SKIRTŲ EGLIŲ, PUŠŲ AR MAUMEDŽIŲ LENTŲ SUJUNGIMO TIPAI

- Plotis: 95 mm, 120 mm, 145 mm, 195 mm
- Storis: 16–20 mm
- Ilgis: 2–6 metrai
- Profiliai:
 - INTERJERUI įleistinis sujungimas arba S4S
 - EKSTERJERUI užkeistinis arba įleistinis sujungimas arba S4S

STANDARTINIAI MATMENYS IR GRINDIMS/TERASOMS SKIRTŲ EGLIŲ, PUŠŲ AR MAUMEDŽIŲ LENTŲ SUJUNGIMO TIPAI

- Plotis: 95 mm, 120 mm, 145 mm
- Storis: 28 mm
- Ilgis: 2–6 metrai
- Profiliai:
 - INTERJERUI S4S arba užkeistinis sujungimas
 - EKSTERJERUI S4S

MATMENŲ SKIRTUMAI. Nors mūsų produkcija gaminama standartinių matmenų, visi apdorojimo procesai, kaip frezavimas, deginimas, šveitimas gali turėti įtakos lentų storiui ir pločiui. Gaminio nuotraukos ir DARKSIDEWOOD pateikiami pavyzdžiai suteikia tik bendros informacijos apie gaminio matmenis. Lentų storis ir plotis gali skirtis ir gali ne visiškai atitikti pavyzdžių ar nuotraukose pateikiamus matmenis. Deginant ir šukuojant medieną tikrasis apdorotų gaminių storis ir plotis gali sumažėti iki 2–3 mm.

DRĖGNIS. Gamybai naudojame tinkamai išdžiovintą medieną, kurios drėgnis ne didesnis nei 16–18%.

GAMYBOS PROCESAI

- DARKSIDEWOOD CARBON – apdeginta ir alyvuota.
- DARKSIDEWOOD BLACK, ANTHRACITE, GREY, WALNUT, TEAK, NATURAL – apdeginta, vieną kartą šukuota ir alyvuota.
- DARKSIDEWOOD GREY LIGHT, WALNUT LIGHT, TEAK LIGHT – apdeginta, dukart šukuota ir alyvuota.

GRUNTAVIMAS. UV atsparia medžiaga gruntuota visų gaminių išorinė pusė ir kraštai. Vidinės pusės gruntavimas yra pasirenkamas papildomai ir kainuoja 2 EUR/m².

APDEGINTŲ GAMINIŲ SKIRTUMAI. Mediena deginama, šukuojama ir gruntuojama kontroliuojamomis sąlygomis, tačiau dėl medienos prigimties, struktūros ir rankomis atliekamų procesų galimi natūralūs spalvos ir struktūros skirtumai. Kiekvieną lentą deginimo procesas gali paveikti skirtingai, priklausomai nuo medienos struktūros ir savybių.

MONTAVIMAS. Prieš montuojant lentas, reikia apžiūrėti, ar sujungimai yra vientisi. Skirtingas apdegimo lygis gali paveikti įleistinius sujungimus, todėl montuojant lentas į juos reikėtų atkreipti dėmesį. Tai – ne defektas, o natūrali apdegimo proceso dalis.

ĮSKILIMAI/ĮTRŪKIMAI. Apdeginant gali įskilti ar įtrūkti kai kurių lentų išorinis paviršius ir (arba) galai. Tai – ne defektas, o natūrali apdegimo proceso dalis. Šie įskilimai ar įtrūkimai gali būti nupjauti, o likusi lentos dalis panaudota.

ATSPARUMAS APLINKOS SĄLYGOMS IR MECHANINIAM POVEIKIUI. Medienos apdegimo ir atsparumo sąsaja akivaizdi – kuo daugiau mediena apdeginta, tuo ji yra atsparesnė atmosferos poveikiui ar puvimui. Medienos apdegimo tikslas būtent toks – suteikti medienai natūralią apsaugą. Atmosferos poveikio aspektu, šukuota mediena DARKSIDEWOOD BLACK, ANTHRACITE, GREY, WALNUT, TEAK, NATURAL, o ypač DARKSIDEWOOD GREY LIGHT, WALNUT LIGHT, TEAK LIGHT yra mažiau atspari nei DARKSIDEWOOD CARBON dėl apdeginto paviršiaus. Dėl medienos minkštėjimo ją apdeginant, DARKSIDEWOOD mediena CARBON yra mažiau atspari mechaniniam poveikiui, palyginti su kitais gaminiiais, todėl netinkama grindims.

PRIEŽIŪRA. DARKSIDEWOOD CARBON yra atmosferos poveikiui atspariausias gaminys, kuriam ilgą laiką nereikia visiškai jokios papildomos priežiūros. Tačiau apdeges sluoksnis yra minkštas, su laiku jis vis mažėja, pamažu nusilupa ir nusidėvi, todėl pasikeičia estetinis vaizdas ir pasirodo neapdeginta mediena.

Medieną DARKSIDEWOOD BLACK, ANTHRACITE, GREY, WALNUT, TEAK, NATURAL, o ypač DARKSIDEWOOD GREY LIGHT, WALNUT LIGHT, TEAK LIGHT dėl atmosferos poveikio reikia reguliariai alyvuoti.

GARANTIJA. DARKSIDEWOOD teikia tik kokybiškus gaminius, atitinkančius nurodytas specifikacijas. Medienos struktūros ar atspalvių skirtumai yra natūralūs ir nėra laikomi defektais.

Kadangi gaminiai yra gamtinės kilmės, atmosferos poveikis per laiką pakeičia jų išvaizdą, jei lentos nėra tinkamai prižiūrimos ar jei jos netinkamai naudojamos, laikomos ar valomos.

Kadangi natūralių procesų kontrolė – ne nuo žmogaus priklausantis veiksnys, negalime garantuoti, kad laikui bėgant DARKSIDEWOOD produkcijos išvaizda nepakis.