



Riga Prime

Riga Prime ir 100% no vienas vai abām pusēm gruntēts bērza saplāksnis, kas piemērots tūlītējai lietošanai vai tālākai virsmas apstrādei.

Pielietojums

Riga Prime izturīgā un viendabīgā virsma ir ideāla pamatne krāsošanai vai lakošanai, kā arī pašlīmējošiem materiāliem.



IEPAKOJUMS

Veidcirtņu pamatnes
Augstākās klases iepakojums



APDARE UN GALDNIECĪBA

Skatuvju un rūpniecisko grīdu risinājumi
Paneļi aplīmēšanai



AUTOTRANSPORTS

Speciālās piekabes

Galvenās priekšrocības

- Izturīga un viendabīga virsma rūpnieciskai lakošanai
- Gluda un vienmērīga apdare ļauj ievērojami ietaupīt laiku un izmaksas
- Viegli apstrādājams, tostarp ar lāzeru
- Lieliski piemērots izmantošanai veidcirtņu pamatnēm, pateicoties materiāla augstajai izmēru stabilitātei un kalpošanas mūžam. Optimāls balanss starp masu un iegūstamo precizitāti
- Stingra un cieta pamatne veidcirtņu asmeņiem
- Ilgtspējīgs produkts

Tālāka apstrāde

Riga Prime saplāksni var apstrādāt dažādos veidos atbilstoši klienta vajadzībām: piezāgēt, urbt, frēzēt, saaudzēt garumā un platumā, apstrādāt maliņas (profila iestrāde) un izgatavot komplikētas detaļas ar programmējamām (CNC) iekārtām.

Šķiras pārklājumam

Atkarībā no pielietojuma tiek izmantots *Riga Ply S* (II), BB (III) un WG (IV) šķiras saplāksnis (klasifikācija saskaņā ar EN 635-2).

Gruntējums

Riga Ply bērza saplāksnis, pārklāts ar UV cietēšanas grunti lietošanai iekštelpās.

Pārklāšanas metodes

UV cietēšanas grunts, uzklāta ar veltņiem. Grunts klājumu var pielāgot no 25 g/m² (PUV1) līdz 90 g/m² (PUV4), atkarībā no gala pielietojuma. Caurspīdīga laka. Pēc pieprasījuma to var ietonēt ar krāsas pigmentu.

Malu apdare

Plātņu malas pēc pieprasījuma var krāsot.

Plātņu izmēri

- 1220 / 1250 mm x 2440 / 2500 / 2745 / 2750 / 3000 / 3050 mm
- 1500 / 1525 mm x 2440 / 2500 / 2745 / 2750 / 3000 / 3050 mm
- 2440 / 2500 mm x 1220 / 1250 mm

Standarta biezums

6,5, 9, 12, 15, 18, 21, 24 mm
Citi biezumi pieejami pēc pieprasījuma.

Līmējums

Riga Wood bērza saplāksnis ir līmēts ar fenola-formaldehīda vai lignīna-fenola-formaldehīda sveķu līmi. Līmējums ir izturīgs pret apkārtējās vides, laika apstākļu un verdoša ūdens iedarbību. Līmējuma stiprības rādītāji atbilst EN 314 / 3. klasei. Tāpat saplāksni var līmēt ar mitrumizturīgu melamīna-karbamīda-formaldehīda sveķu līmi. Līmējuma stiprības rādītāji atbilst EN 314 / 1. klasei un BS 1203 / H1.

Formaldehīda emisija

Riga Wood saplāksņa formaldehīda emisijas līmenis ir ievērojami zemāks par EN 13986 E1 klasi, un tas ir sertificēts kā atbilstošs EPA TSCA VI Title VI un CARB Phase 2 prasībām.

Riga Prime

Pielaides

Nominālais biezums, mm	6,5	9	12	15	18	21	24
Finiera kārtu skaits	5	7	9	11	13	15	17
Apakšējā robeža, mm	6,1	8,8	11,5	14,3	17,1	20	22,9
Augšējā robeža, mm	6,9	9,5	12,5	15,3	18,1	20,9	23,7

Mitruma saturs ietekmē saplākšņa izmērus, norādītie izmēri un biezumi attiecas uz mitruma saturu $9 \pm 3\%$.

Rādītājs	Pielaides
Garums, platums (mm) < 1000	± 1 mm
Garums, platums (mm) – 1000..2000	± 2 mm
Garums, platums (mm) > 2000	± 3 mm
Taisnstūrainības pielaide	± 1 mm/m
Malu taisnums	± 1 mm/m

Izmēra, taisnstūrainības un biezuma pielaides atbilst EN 315 prasībām. Individuāli pielāgotas pielaides pieejamas pēc pieprasījuma.

Ilgspēja

Mēs esam pārliecināti, ka koksnes izstrādājumi ir lieliska izvēle, domājot par oglekļa piesaisti un klimata pārmaiņu mazināšanu. Ilgtspējas un atbildīgas pārvaldības principi dziļi sakņojas mūsu uzņēmuma tradīcijās, un mēs turpināsim tos izvērst, aktīvi sadarbojoties ar ieinteresētajām pusēm, sadarbības partneriem un klientiem.

Uzglabāšana

Saplākšnis jāuzglabā labi vēdināmā, no laikapstākļiem aizsargātā vietā. Pamatam jābūt nolīmeņotam, pakas ar plātnēm jāuzglabā horizontāli.



Papildu informācija pieejama *Riga Wood* saplākšņa rokasgrāmatā:
<https://www.finieris.com/en/downloads/brochures>

Šeit sniegtajai informācijai ir uzziņas raksturs, un *Riga Wood* saglabā tiesības bez iepriekšēja brīdinājuma mainīt un papildināt ražoto produktu specifikāciju. Koksne ir dzīvs materiāls, tādēļ katra plātne ir unikāla un iespējamas nelielas atšķirības. *Riga Wood* negarantē produkta atbilstību kāda konkrēta mērķa prasībām.