



## Riga Mel

Riga Mel ir 100% bērza saplāksnis, kas no vienas vai abām pusēm pārklāts ar melamīna sveķu filmu, apvienojot izturību un dekoratīvu izskatu.

### Pielietojums

Riga Mel ir ilgmūžīgs saplāksnis ar funkcionālu, dekoratīvu virsmu interjera un industriāliem projektiem.



#### APDARE UN GALDNIĒCĪBA

Galdniecība, mēbeles, veikalu aprīkojums  
Industriālie sienu un griestu apšuvumi



#### AUTOTRANSPORTS

Smagās un speciālās piekabes  
Smagie un vieglie kravas automobiļi



#### IĒPAKOJUMS

Veidcirtņu pamatnes



#### ŪDENS TRANSPORTS

Kravas kuģi  
Jahtas un laivas

### Galvenās priekšrocības

- Augstas kvalitātes, higiēniska virsma bez smaržas
- Paaugstināta izturība pret skrāpējumiem un plaisāšanu
- Daudzpusīgs pielietojums
- Pret laika apstākļu iedarbību izturīgs līmējums, mitrumizturīga virsma
- Augsta nodilumizturība un ilgizturība
- Virsma ir izturīga pret sadzīvē visbiežāk izmantotajām ķīmikālijām, UV stariem un triecieniem, viegli tīrāma atkārtotai lietošanai
- Ilgtspējīgs produkts ar ilgu kalpošanas laiku

### Tālāka apstrāde

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

### Pārklājums

Pārklāts ar melamīna sveķiem piesūcinātu filmu, kas ar karstās līmēšanas paņēmieni tiek pielīmēta loksnes virsmai, nodrošinot gludu un aizsargājošu klājumu. Nepieciešamības gadījumā otras puses virsmu var pārklāt ar fenola filmu.

### Virsmas īpašības

Virsma ir gluda, spīdīga un cieta, nodrošinot izturību pret mehāniskiem bojājumiem un nodilumu. Tā ir noturīga pret berzi, sadzīvē lietoto ķīmiju, laika apstākļu iedarbību un mitrumu. To var viegli tīrīt ar ūdeni vai tvaiku.

### Filmas krāsa

Baltās filmas svars ir 395 g/m<sup>2</sup>, bezkrāsainās 120 g/m<sup>2</sup> un opālbaltās 120 g/m<sup>2</sup>.

### Malu apdare

Maliņas ir pārklātas ar pieskaņota toņa mitrumizturīgu krāsu. Pēc pieprasījuma ir pieejamas citas krāsas.

### Plātņu izmēri

- 1220 / 1250 mm × 2440 / 2500 / 2745 / 2750 / 3000 / 3050 / 3340\* / 3660\* mm
- 1500 / 1525 mm × 2440 / 2500 / 2745 / 2750 / 3000 / 3050 / 3340\* / 3660\* mm
- 2440 / 2500 mm × 1220 / 1250 mm

\* Tiek piemērots minimālais pasūtījuma apjoms.

### Standarta biezums

6,5, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 35, 40, 45, 50 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.

# Rīga Mel

## Pielāides

Nominālais biezums, mm	6,5	9	12	15	18	21	24	27	30	35	40	45	50
Finiera kārtu skaits	5	7	9	11	13	15	17	19	21	25	29	32	35
Apakšējā robeža, mm	6,1	8,8	11,5	14,3	17,1	20	22,9	25,8	28,7	33,6	38,4	43,3	48,1
Augšējā robeža, mm	6,9	9,5	12,5	15,3	18,1	20,9	23,7	26,8	29,9	35,4	41,2	46,4	51,5

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

Rādītājs	Pielāides
Garums, platums (mm) < 1000	$\pm 1$ mm
Garums, platums (mm) – 1000..2000	$\pm 2$ mm
Garums, platums (mm) > 2000	$\pm 3$ mm
Taisnstūrainības pielāide	$\pm 1$ mm/m
Malu taisnums	$\pm 1$ mm/m


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

## Formaldehīda emisija

Rīga Wood saplākšņa 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.

## Atbilstība REACH

Rīga Wood bērza saplākšnis atbilst visām REACH regulas prasībām. Tas nesatur īpaši bīstamas vielas (SVHC), kas iekļautas REACH licencēšanas kandidātu sarakstā un kuru koncentrācija produktā pārsniegtu 0,1 % no svara.

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

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

## 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.