



**RIGA**<sup>®</sup>

# HEKSA PLUS

## Produkts

Bērza saplāksnis (*Riga Ply*) ar fenola (tumši brūnas, melnas, zaļas, dzeltenas) vai UV izturīgas (pelēkas, zilas) filmas pārklājumu abās pusēs (*WT*). Viena puse ir ar speciālu virsmas reljefu, bet otra puse ir gluda (*F*).

## Pielietojums

Transporta industrijā grīdas segumiem, gājēju tiltiem, noliktavu un rūpnīcu grīdām, noliktavu plauktiem, iekraušanas platformām, estakādēm, sastatnēm celtniecībā, laivu grīdām, veikalu aprīkojumā, iepakojama materiālam, visur, kur nepieciešama liela nodilumizturība.

## Tālākā apstrāde

Saplāksni var mehāniski apstrādāt ar kokapstrādes instrumentiem: zāģēt, urbt, frēzēt, saudzēt garumā, iestrādāt pilnas spundes (*T&G*), pusspundes, dažādu gropju u.c. savienojumus.

## Priekšrocības

Virsmā augsta nodilumizturība, labs vizuālais izskats, ir izturīga pret mitrumu un ķīmisko vielu iedarbību, viegli tīrāma. Saplāksnis ir cilvēkam un apkārtējai videi draudzīgs, higiēnisks.

## Līmējums

Saplāksnis ir līmēts ar ūdensizturīgu fenola formaldehīda sveķu līmi. Līmējums izturīgs pret apkārtējās vides laika apstākļu un verdoša ūdens iedarbību. Līmējuma stiprības rādītāji atbilst:

*EN 314 / 3. klase;*  
*BS 1203 / H4 (WBP);*  
*DIN 68705 Part 3 / tips BFU 100.*

## Formaldehīda emisija

Formaldehīda emisija noteikta saskaņā ar *EN 717-2* metodi un atbilst Eiropas prasību *E1* klasei pēc *EN 13986*. Ar fenola formaldehīda līmi līmētais saplāksnis atbilst *CARB Phase 2*, kā arī Japānas prasībām *F4*.

**LATVIJAS FINIERIS**

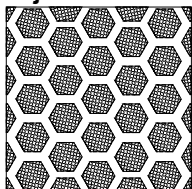
**AKCIJU SABIEDRĪBA**



Bauskas iela 59, Rīga, LV-1004, Latvija  
Tālr. 67620857, fakss 67820112  
E-pasts: info@finieris.lv  
<http://www.finieris.com>

# RIGA<sup>®</sup> HEKSA PLUS

## Pārklājums



Veido ar karstās presēšanas paņēmieni, izmantojot speciālu preses plātni un iespiežot tīrā reljefu filmas klājumā.

*Riga Heksa Plus Heavy* ir ar augstāku nodilumizturību.

**RIGA** Heksa Plus virsma

Virsmas veids	Taber testa rezultāti, apgr.	Rolling testa rezultāti, apgr.
<b>RIGA</b> Heksa Plus <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tumši brūns</li> <li>▶ Zaļš</li> <li>▶ Pelēks</li> </ul>	Vismaz 550 Vismaz 700 Vismaz 900	Vismaz 10 000
<b>RIGA</b> Heksa Plus Heavy <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tumši brūns</li> </ul>	Vismaz 6000	

## Malu apstrāde

Pārklātas ar virsmai pieskaņotu akrila krāsu.

## Standarta izmēri

1220 mm x 2440 / 3050mm  
 1250 mm x 2500 / 3000mm  
 1500 mm x 2500 / 3000 mm  
 1525 mm x 2440 / 3050 mm

Norādīto formātu robežās iespējama sagatavju piegāšana pēc klientu dotajiem izmēriem, kā arī tālāka mehāniskā apstrāde.

## Standarta biezums

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

## Pielaiides

Izmēru un taisnā leņķa pielaiides atbilst *EN 315* prasībām.

Nominālais biezums, mm	4	6.5	9	12	15	18	21	24	27	30	35	40	45	50
Finiera kārtu skaits	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	25	29	32	35
Vidējais faktiskais biezums, mm	3.8	6.4	9.2	12.0	14.9	17.7	20.5	23.4	26.5	29.4	35	38.7	43.6	49.6
Apakšējā robeža, mm	3.5	6.1	8.8	11.5	14.3	17.1	20.0	22.9	25.8	28.7	33.6	38.4	43.3	48.1
Augšējā robeža, mm	4.1	6.9	9.5	12.5	15.3	18.1	20.9	23.7	26.8	29.9	35.4	41.2	46.6	51.7

Rādītājs	Novirze
Garums, platums, mm	
< 1000	± 1 mm
1000...2000	± 2 mm
> 2000	± 3 mm
Taisnais leņķis	± 0.1 %
Sānu malas taisnums	± 0.1 %

Saplāksnis ir ražots AS *Latvijas Finieris*, kura kvalitātes vadības sistēmas atbilstību *ISO 9001* standarta prasībām ir sertificējis *Bureau Veritas Quality Certification*.



Šeit sniegtajai informācijai ir uzturētais raksturs, un AS *Latvijas Finieris* saglabā tiesības papildināt un mainīt ražoto produktu specifikāciju, iepriekš par to nepaziņojot.