

# RIGA®

## PREPRIME

### Produktas

Beržo fanera iš vienos arba abiejų pusių padengta iš anksto nugruntuota dažymo plėvele, leidžianti dažyti be papildomo gruntavimo ar kitų paruošiamųjų darbų.

### Pritaikymas

Sienoms, luboms, baldų paviršiams, fasado durims, sunkvežimiams, gamyklų kambariams, konteineriams, namų valdoje, puspriekabių šonams, eismo ženklams, informacijos ir reklaminėms lentoms.

### Privalumai

Ekologiška, lengvai ir greitai dažoma, naudoja mažiau dažų, nereikalauja papildomo gruntavimo, nesusibraižo atliekant vidaus ar išorės darbus.

### Rekomendacijos

Paviršius turi būti nudažytas su tinkamais dažais, jei naudojama išorės darbams!

Tinkami dažai yra šie: poliuretano, alکیدiniai, akrilo naudojimui lauko darbams.

Dažyti reikia pagal gamintojo nurodymus.

### Klijavimo klasės

Fanera suklijuota su vandeniu atspariais fenolio formaldehido dervos klijais. Nuo besikeičiančių oro sąlygų bei verdančio vandens apsaugantis klijavimas atitinka šiuos standartus:

*EN 314 / 3<sup>rd</sup> class;*

*BS 1203 / H 4 (anksčiau WBP);*

*DIN 68705 Part 3 / type BFU 100.*

### Formaldehido emisijos

Pagal *EN 13986* standartą formaldehido emisijos atitinka "Class E1" reikalavimus (testavimo metodas "EN 717 Part 2"). Fanera klijuota su fenolio-formaldehido dervomis atitinka "CARB Phase 2" ir Japonijos "4-star" reglamento reikalavimus.



**LIKMERĖ**

**LATVIJAS FINIERIS**

**AKCIJU SABIEDRĪBA**

Kauno g. 122, LT-20115

Ukmergė, Lietuva

Mob.: +370 699 44474

Tel.: +370 340 60054

Faks.: +370 340 44419

El.paštas: linas@likmere.lt

Tinklalapis: www.gerafanera.lt





### Danga

Plokštė padengta iš anksto nugruntuotu dažymo popieriaus ir klijų plėvele naudojant karšto presu metoda. Visas paviršiaus svoris (priklausomai nuo pasirinktų plėvelių) yra 350 – 400 g/m<sup>2</sup>.

Galimas dangų pasirinkimas:

- iš anksto nugruntuotas dažymo popieriaus iš abiejų plokštės pusių (PRE/PRE);
- iš anksto nugruntuotas dažymo popieriaus vienoje ir fenolio plėvelė kitoje pusėje;
- iš anksto nugruntuotas dažymo popieriaus vienoje ir paprasta pasirinktinis kokybės fanera.

### Plėvelės spalva

Šviesiai pilka.

### Dangos charakteristika

Priešgruntinis popieriaus nereikalauja šlifavimo, mažesnės dažų sąnaudos, paprastesnis ir greitesnis dažymo procesas bei apsauga nuo įbrėžimų darbus atliekant lauko sąlygomis.

### Briaunų sandarinimas

Plokštės briaunos užsandarintos akrilinais dažais apsaugančiais nuo drėgmės. Plokštės paviršius ir briaunos vienodos spalvos, tačiau pageidaujant galimos ir kitos spalvos.

### Išmatavimai

- 1220 mm x 2440 mm (storis: 6.5 - 40 mm)
- 1250 mm x 2500 mm (storis: 6.5 - 40 mm)
- 1220 mm x 3050 mm
- 1250 mm x 3000 mm
- 1500 mm x 2500 / 3000 mm
- 1525 mm x 2440 / 3050 mm
- 1525 mm x 3660 mm (storis: 6.5 - 40 mm)
- 2150 mm x 3050 / 3340 / 3850 mm (storis: 6.5 - 40 mm)

Esant kliento pageidavimui galimi ir kiti išmatavimai.

### Storis

6.5, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 35, 40, 45, 50 mm.

### Paklaida

Matmenų ir stačių kampų paklaida atitinka standarto *EN 315* reikalavimus.

Nominalus storis, mm	6.5	9	12	15	18	21	24	27	30	35	40	45	50
Sluoksnių skaičius	5	7	9	11	13	15	17	19	21	25	29	32	35
Vidutinis storis, mm	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
Apatinė riba, mm	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
Viršutinė riba, mm	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

Parametrai	Paklaida
Ilgis, plotis, mm	
< 1000	± 1 mm
1000...2000	± 2 mm
> 2000	± 3 mm
Status kampas	± 0.1 %
Kraštų tiesumas	± 0.1 %

Gamintojas AS Latvijas Finieris pagal Bureau Veritas Certification ISO 9001 kokybės standartą.



Pateikta informacija yra tik orientacinio pobūdžio ir AS Latvijas Finieris pasilieka teisę iš dalies pakeisti bei papildyti pagamintų produktų specifikacijas be išankstinio įspėjimo.