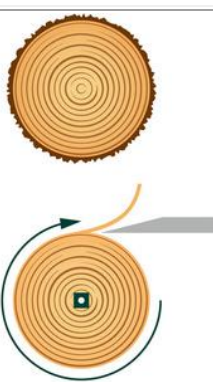
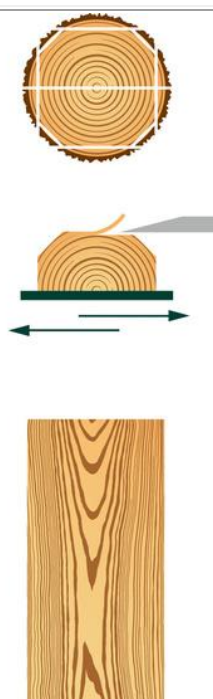
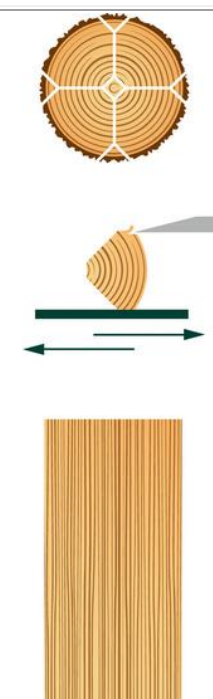
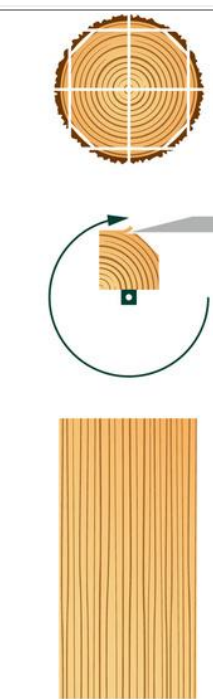


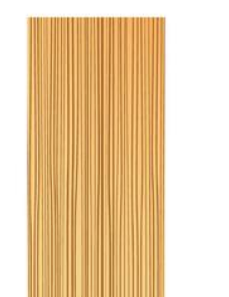
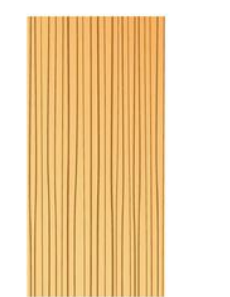


## Natūraliu medienos lukštu dengta plokštė

Faneruota plokštė, tai įvairių storių medžio pagrindo plokštė ( MDP, MDF, stalių plokštė, kt.) iš abiejų pusių dengta natūralaus medienos lukšto sluoksniu. Šiuo metu sandėlyje palaikome natūralaus **uosio** ir **ąžuolo** lukštu dengtą **Acomm/B** kokybės **MDF** bei **MDP** plokštę (galimus variantus žr. žemiau). Pagal užsakymą taip pat galime atvežti įvairių storių, kokybės lygmenų ir kitų medžių natūraliu lukštu padengtą plokštę. Apie galimybes teiraukitės pas jus aptarnaujantį vadybininką.

Pagal lukšto drožimo būdą ji skirtoma į :

1. **Lukštentu lukštu** dengtą plokštę.
2. **Tangentiniu lukštu** dengtą plokštę
3. **Radialiniu lukštu** dengtą plokštę
4. **“Riff Cut” radialiniu lukštu** dengtą plokštę ( jai būdingos itin tiesios, taisyklingos medžio rievės )

Lukštentas lukštas (Rotary cut) (RC)	Tangentinis lukštas (Crown cut) (CC)	Radialinis lukštas (Quarter cut) (QC)	Radialinis lukštas "Riff" (Riff cut) (RR)
			
			

## **Paviršiaus sluoksnių kokybiniai lygmenys:**

### **A+**

- Tvaringos ir aiškios rievės
- Vienoda spalva ir struktūra
- Smulkūs medienos ypatumai leidžiami
- Pasikartojanti medienos struktūra
- Numeruotos plokštės

### **A**

- Aiškesnė medienos struktūra
- Mažesni spalviniai skirtumai
- Mažos šakos
- Pusiau tangentas leistinas
- Didesnis medienos struktūros pasikartojimas

### **Acomm**

- Nedidelės, centrinės struktūros šakos
- Didesnės atsitiktinės šakos
- Galimi spalviniai skirtumai
- Galimi mineraliniai intarpai
- Pusiau tangentas leistinas
- Mažesnė lukšto struktūros pasikartojimo galimybė

### **B**

Naudojama antrajai pusei padengti. Tos pačios rūšies medienos lukštas, kaip ir priekinėje pusėje, be atvirų defektų.

### **Balance**

Balansinis lukšto sluoksnis, naudojamas antrajai pusei padengti. Atsitiktine tvarka gamyklos parinktas lukštas iš turimų likučių.