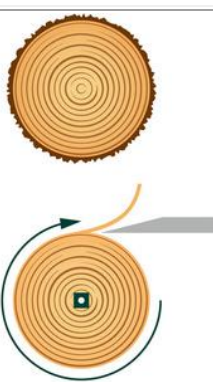
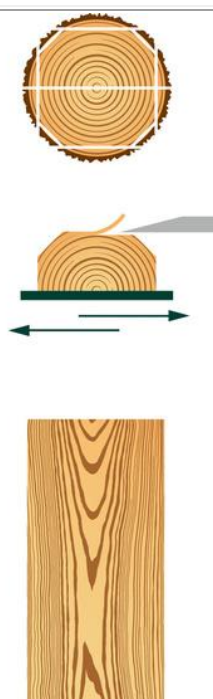
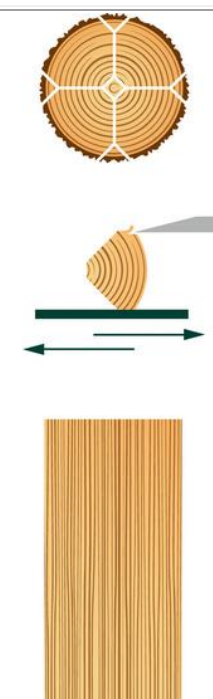
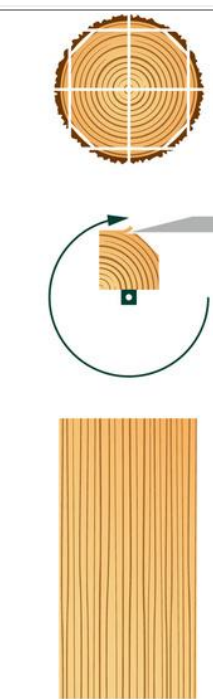


Natūraliu medienos lukštu dengta plokštė

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 kreipkitės į 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)
			

Mūsų turima Acom/B kokybės faneruotė → tangentinis lukštas

Mūsų turima A/A kokybės faneruotė → radialinis lukštas

Paviršiaus sluoksnių kokybiniai lygmenys:

A+

- Tvaringos ir aiškios rievės
- Vienoda spalva ir struktūra
- Leidžiami smulkūs medienos ypatumai
- Pasikartojanti medienos struktūra
- Numeruotos plokštės

A

- Aiškesnė medienos struktūra
- Mažesni spalviniai skirtumai
- Mažos šakos
- Leistinas pusiau tangentas
- Didesnis medienos struktūros pasikartojimas

Acomm

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

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