

④

Pudasjärven kirkko on rakennettu v. 1783

Mitä mietti puuseppä, joka teki sinne ikkunat ja ovet?

- ① Hän meni metsään ja valitsi kilpikaarnaisen tyvitukin.
- ② Sahasi tukin pinnan eli syykuvion suuntaisesti, hän sai suora syistä puutavaraa.
- ③ Hän sahasi osat niin, että syykuvio tulee mahdollisimman kohtisuoraan kulutuspiintaan nähden. Hän tiesi, että se puu kestää parhaiten säättä ja kulutusta.
- ④ Hän valmisti ikkunat huolella lastuavalla höylällä ja taltalla.
- ⑤ Lopuksi hän maalasi ikkunat hengittävällä öljymaalilla.

200 vuotta myöhemmin Profinin puusepät eivät päässeet tekemään uusia ikkunoita, ei tarvinnut, ne kestävät vieläkin, mutta saimme tehdä "lisäenergia pokat".

Mitä me tästä opimme?

No sen, miten voimme tehdä satoja vuosia kestäviä ikkunoita ja ovia.

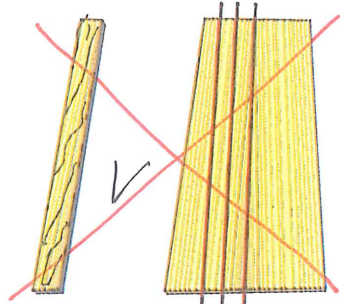
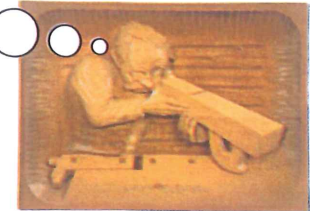
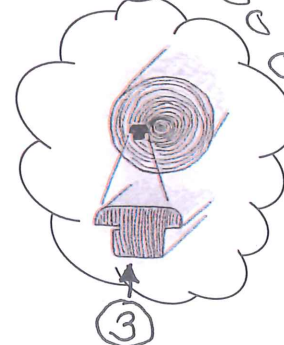
Rakentaviin terveisiin
Profin Team

⑤ www.profin.fi

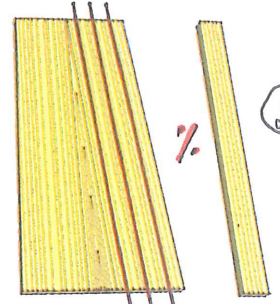
①



⑦



Standard: sahaus



Pinnan suuntainen sahaus

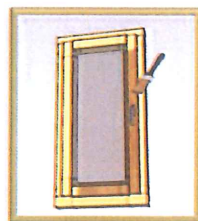
②



ennen



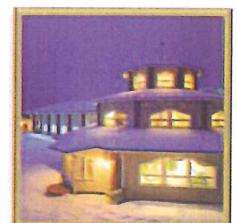
nyt



Samalla a jutuksella



Profin panoraama liukuovi



Profin tehdas Pudasjärvellä

⑤