

PIHLA LAMELLIPINTA

Kuultokäsiteltyjen ikkunoiden sisäpuitteissa ja parvekeovilehtien sisäpinnoissa on puinen, oksaton lamellipinta, joka tuo kauniisti esille puun elävyyden. Aito puu on luonnonmukainen ja hyvinvointia edistävä materiaali, joka kestää pitkään.

TEKNISESTI EDELLÄ

Lamellipintaisten ikkunoiden sisäpuitteiden ja parvekeovilehtien valmistuksessa käytetään pitkälle vietyä puunjalostustekniikkaa, jossa otetaan ympäristö huomioon. Massiivipuuhion päälle on liimattu 8 mm paksuinen lamellipinnoite, joka tekee ikkunapuitteesta kiertojäykän suurissakin ikkunoissa.

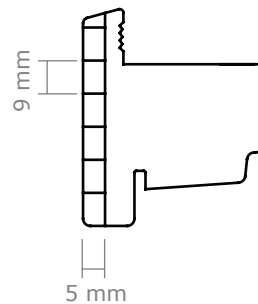
Valmistusprosessissa puuaines on käytetty mahdollisimman tehokkaasti lopputuotteen ulkonäöstä tinkimättä. Valmiissa tuotteessa lamellipinnan paksuus on 5 mm.

KESTÄVÄMPI PINTA

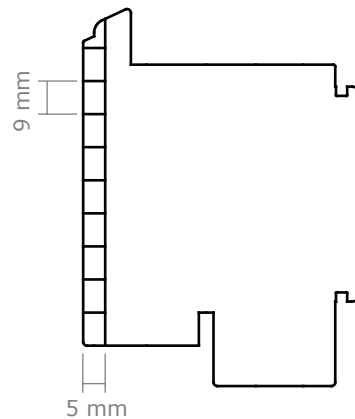
Lamellirakenne tekee pinnasta tavanomaista massiivipuukurakennetta kovemman, mikä ehkäisee kolhujen syntymistä ja kestää tavanomaista puupintaa paremmin suuria ilmankosteuden muutoksia esimerkiksi sauna- ja pesutiloissa.

NELJÄ SÄVYÄ

Kuullotus tehdään vesiohenteisilla kuultoväreillä. Kuultoväri vaihtoehdot ovat luonnonvärinen mänty (väritön), pähkinä, tammi ja valkolakka.



Ikkunapuitteen ja parvekeoven kehän valmiissa sisäpinnassa on oksaton 5 mm paksu lamellipintakerros. Lamellien leveys on 9 mm.



Mänty väritön

Pähkinä TM-1806

Tammi TM-1802

Valkolakka TM-1771

ERO TAVALLISEEN MÄNTYPINTAAN

- kovempi pinta
- suurempi taivutusjäykkyys
- vähäisempi kieroutuminen
- vähäisempi kosteuseläminen
- pienemmät muodonmuutokset
- tasalaatuisempi pinta