

SELKÄNOJA

300x1910

Saunasuojattu Harmaa

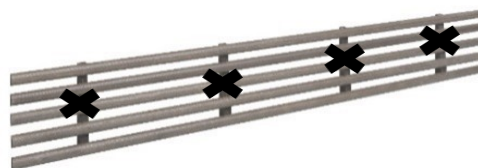
Tuotetiedot:

Mitat	50 x 300 x 1910
Pintakäsittely	Saunasuojattu
Värisävy	Saunasuojattu Harmaa 3437
Puulaji	Mänty
EAN	6417153184978
Kpl/pkt	1 kpl / pkt



Selkänojan asentaminen:

- merkitse selkänojalle paikka, varmista vaakasuoralla
- esiporaa (esim. 5 mm poranterällä) reiät **✗** selkänojan poikkipuihin ja ruuvaa kiinni seinään



Väliritilän asentaminen (paketti sisältää koukut ripustamista varten):

- merkitse koukkujen paikka ylälauteen etulautaan
- kiinnitä koukut lauteeseen sekä ritilään ja ripusta ritilä

Koukuilla kiinnitetty, irrotettava väliritilä helpottaa siivoamista.

Puhdistaminen tarvittaessa miedolla pesuaineella.

Yksityiskohtaiset asennusohjeet saat myyjältäsi! Varmista aina ammattilaiselta oman tilasi rakennevaatimukset.

ETHÄN ASENNA VIRHEELLISTÄ TUOTETTA. ASENETTU TUOTE ON HYVÄKSYTTY TUOTE.



ARVOLISTA OY – TUOTESELOSTE

- Valmistaja** Arvolista Oy, Kytöahonkuja 8, 46800 Myllykoski, y-tunnus 0981467-6
- Puun alkuperä** PEFC-sertifioitua puuta, sertifikaatin numero 141268-2013-AE-FIN-FINAS. Sertifikaatti ladattavissa:
<https://www.arvolista.fi/sertifiointi-arvolista-oy/>
- Sormijatkos** Käytetty liima on Kiilto Oy:n D4-luokan PVAC-liimaa, tiedot ladattavissa osoitteessa:
<https://www.kiilto.fi/fi/tuotteet/#/teollisuus/ikkuna-ja-ulko-oviteollisuus>
- Pintakäsittely** Tuotteet pintakäsitellään (2-3 kertaa tuotteesta riippuen) teolliseen pintakäsittelyyn soveltuvilla, EU-direktiivit täyttävillä aineilla. Pintakäsittelyaineiden pitoisuudet on ilmoitettu tuotantoon tulevan aineen pitoisuutena aineoimittajan käyttöturvallisuustiedotteen (saatavilla pyynnöstä) mukaan:
- | | |
|---------------|--------------|
| Primer | 51 g/l |
| Saunatuotteet | 13 – 103 g/l |
| Pohjamaali | 519 g/l |
| Pintamaali | 55 g/l |
| Pintalakka | 41 g/l |
| Petsit | 41 g/l |
| Valkolakka | alle 100 g/l |
| Valkovaha | 32 g/l |

Valmiin tuotteen pinnalla ainepitoisuus on n. 1/1000 per metri yo. arvoista.

Tutkimuksissa puun omat VOC-yhdisteet on todettu haitalliseksi bakteereille, ei ihmisille. (Vainio-Kaila, Tiina: Antibacterial properties of Scots pine and Norway spruce, 2017). Puun oma VOC-pitoisuus eli sille tyypillisen tuoksun synnyttävä alkoholiin, aldehydien ja terpeenien yhdistelmä voi silti aiheuttaa joillekin tuoksuherkille henkilöille oireita.

ETHÄN ASENNAN VIRHEELLISTÄ TUOTETTA. ASENETTU TUOTE ON HYVÄKSYTTY TUOTE.

