

# WISA®-Paintply

WISA-Paintply on kevyt ja luja kuusivaneri, joka on päällystetty maalattavaksi sopivalla pinnoitteella. Sileä, tasainen ja halkeilematon pinta on täydellinen pohja useimmille maaleille ja muille pintamateriaaleille. Pohjamaalauksen lisäksi kaksi maalauskerää riittää antamaan peittävän pinnan. Maalattavaksi valmis pinta yhdistettynä havuvanerin keveyteen tekee WISA-Paintplystä aikaa ja kustannuksia säästävän monikäyttöinen rakennuslevyn. Se sopii maalattaviin kohteisiin, niin sisällä kuin ulkona.

## Peruslevy

Peruslevy on ristiinliimattua kuusivaneria.

## Liimaus

Säänkestävä liimaus, joka täyttää standardin EN 314-2/luokka 3 ja E1-luokan (EN 13986) vaatimukset.

## Pinta

**Etupinta:** Fenolihartsilla impregnoitu maalaus pohjapaperi.

**Tausta:** Kuten etupinta tai tummanruskea fenolifilmi, joka toimii kosteussulkuna.

## Vakiopaksuudet ja painot

Nimellispaksuus (mm)	Min. paksuus (mm)	Max. paksuus (mm)	Paino (kg/m <sup>2</sup> ) noin
12	11,5	12,5	6
15	14,3	15,3	7
18	17,1	18,1	9
21	20,0	20,9	10
24	22,9	23,7	11
27	25,2	26,8	13
30	28,1	29,9	15

Koko- ja paksuusarvot, kun kosteuspiitoisuus on 8–12 %.

## Vakiolevykoot:

1250 x 2500 mm

2440 x 1220

2400 x 1200

2500 x 1250

## Mittatoleranssit:

1000–2000 mm +/- 2 mm

2000 mm < +/- 3 mm

## Suorakulmaisustoleranssi:

+/- 1 mm/m





### **Muut tekniset ominaisuudet**

Yksityiskohtaiset tekniset ominaisuudet ilmenevät suoritusasteilmoituksesta (Declaration of Performance, DoP UPM001CPR), katso lisää [www.wisaplywood.com/dop](http://www.wisaplywood.com/dop).

### **Säilytys ja varastointi**

Maalaamaton WISA-Printply on säilytettävä säältä ja kosteudelta suojattuna. Levyt tulee varastoida vaakatasossa, tasaisella alustalla.

### **Asennusohjeet**

Ilmankosteuden vaihtelut voivat aiheuttaa mittamuutoksia levyissä. Asennuksen yhteydessä tulee jättää 1–2 mm:n liikkumavara vanerilevyjen väliin. Vaneria voidaan työstää tavallisilla käsityökaluilla.

### **Maalausohjeet**

WISA-Printplyn etupinta toimii maalin tartuntaa parantavana maalausohjakkalvona, jonka ansiosta maalauspinna tulee tasainen ja yhtenäinen. Pinnan voi maalata useimmilla maaleilla, maalityyppi valitaan aina käyttökohteen mukaan. Sopivuus on hyvä varmistaa maalinvalmistajalta.

Levyn pinnan on oltava kuiva ja puhdas ennen maalausta, tarvittaessa pinta voidaan hioa kevyesti. Jos tuotetta käytetään ulko-olosuhteissa, on vaneri suojattava aina sekä pinnasta että reunoilta.

**Maalaus:** Vaneri maalataan kerran pohjamaalilla ja 2 kertaa käyttökohteen mukaisesti sisä- tai ulkokäyttöön soveltuvalla pintamaalilla. Noudata maalinvalmistajan ohjeita.

**Reunasuojaus, jos tuotetta käytetään ulko-olosuhteissa:** Reunat maalataan 1-2 kertaa ulkokäyttöön soveltuvalla maalilla.

### **Ympäristö**

WISA-tuotteet on valmistettu Euroopassa kestävän kehityksen periaatteita tinkimättömästi noudattaen. Valitsemalla WISA-tuotteet asiakkaamme varmistavat, että heidän ostamansa vanerit on valmistettu vain laillisesti hankituista raaka-aineista ja että tuotteet ovat kaikkien merkittävien standardien ja määräysten mukaisia – Euroopan Unionin puutavara-asetus (EUTR) mukaan lukien.

Uuden metsäteollisuuden edelläkävijänä UPM yhdistää bio- ja metsäteollisuuden ja rakentaa innovaatiovetoista, vastuullista ja resurssitehokasta tulevaisuutta.

### **Lisätietoja**

Lisätietoja tuotteen asennuksesta, huollosta, hävittämisestä ja ympäristöasioista saat jälleenmyyjältäsi tai osoitteesta [www.wisaplywood.fi](http://www.wisaplywood.fi).



UPM Plywood

[www.wisaplywood.fi](http://www.wisaplywood.fi)

[www.upm.fi](http://www.upm.fi)

UPM kehittää tuotteitaan jatkuvasti. Pidätämme oikeuden muuttaa tuotetietoja sitoumuksesta.