

# KoskiPan



## Pinnoittamaton vakiolastulevy

Koskisen levyteollisuus valmistaa lastulevyä aidosta puusta. Levyssä on puuta noin 90 %. Puhdas puuraaka-aine takaa lastulevyn korkean laadun ja helpon työstettävyyden. KoskiPan on pinnoittamaton vakiolastulevy. Levyä voidaan sahata, porata ja jyrsiä kaikilla puun työstämiseen sopivilla työkaluilla.

KoskiPan-levyillä toteutat nopeasti ja edullisesti kestävät rakenteet. Sitä valmistetaan lujuusluokissa P1, P2, P4, P5 ja P6. Levyn tiivis pinta on erinomainen alusta erilaisiin pinnoituksiin.

KoskiPan-käyttökohteita ovat: lattia-, seinä- ja kattorakenteet, kiinteät kalusteet, huonekalut, keittiö- ja kylpyhuonekalusteet, laminaattitasot, ovet, panelit, messu-, myymälä- ja muut erikoiskalusteet, P5 laatu myös ulkokuiviin tiloihin.



ECO-FRIENDLY



LOW EMISSION



EASY MACHINING



EASY TO USE



ACOUSTIC



MULTI USE



Monikäyttöinen peruslevy



Ympäristöystävällinen



Helppo työstää



Lujuus tason eri suunnissa on vakio



Laaja mittavalikoima



Saatavana myös CARB/TSCA lujuusluokissa P1, P2, P2Mr, P4 & P6 ja listattuna Joutsenmerkin rakennustuotetietokannassa



Levyn pinta on vaalea



**KOSKISEN**

# KoskiPan

## Tekniset tiedot

<b>Raaka-aine</b>	Oman puuteollisuuden sivutuotteena syntyvä sahanpuru ja hake
<b>Peruslevy</b>	Standardin EN 312 vaatimukset täyttävä lastulevy
<b>Formaldehydi-luokka</b>	Class E1 EN 312, P1, P2, P2Mr, P4, P5, P6 Class E0,5 EN 312 P1, P2, P2Mr, P4, P6 CARB/TSCA P1, P2, P2Mr, P4, P6
<b>Paksuus</b>	4-50 mm portaattomasti
<b>Koot</b>	1220 x 2630 mm, 1290 x 3045 mm, 1830 x 2630 mm, 1200-1830 x 1830-4580 mm. Muut koot sopimuksesta.
<b>Tiheys</b>	Riippuen levyn paksuudesta ja tyypistä 600 - 800 kg/m <sup>3</sup>
<b>Työstöt</b>	Reikien poraus ja reunatyöstöt kuten uros- ja naaraspontti, viiste ja huullos sopimuksen mukaan.
<b>Muut tekniset tiedot</b>	Yksityiskohtaiset tekniset tiedot löytyvät Koskisen suoritusasoilmoituksesta (DoP). Suoritusasoilmoituksen löydät koskisen.fi/tiedostopankki

### Pakettikoot (kpl/paketti)

KoskiPan vakiotuotteet on merkitty **P2**, **P5** tai **P2Mr**. Vakiotuotteita saatavissa paketeittain, erikoismitoissa minimivalmistuseräkoko sovittava erikseen.

mm	1220 x 2630 mm	1290 x 3045 mm	1830 x 2630 mm
6	100	100	50
8	90	90	80
9	80	80	70
10	70	70	70
12	60	<b>60 P2</b>	60
15	48	<b>48 P2</b>	<b>40 P2</b>
16	45	<b>45 P2, P5, P2Mr</b>	<b>40 P2</b>
18	40	<b>40 P2, P5, P2Mr</b>	<b>40 P2</b>
19	37	38 P2	38
22	33	<b>33 P2, P5</b>	30
25	29	<b>29 P2, P5</b>	<b>25 P2</b>
28	26	<b>26 P2, P5 P2Mr</b>	20
30	24	24	20
34	22	22	20
36	20	20	16
38	17	<b>17 P2</b>	14 P2
40	16	16	14

### Ympäristö

Käytämämme raaka-aine, puu on ekologinen ja uusiutuva materiaali, joka sitoo hiiltä koko elinkaarensa ajan. Koskisen vanerituotteet on valmistettu Suomessa tiukkojen, kestävästä kehitystä tukevien säädösten mukaan. Koskisen on edelläkävijä ympäristöasioissa suomalaisessa metsäteollisuudessa. Puunhankintaketjumme on aina tarkasti tiedossa. Suomalaiset metsät ovat suurimmaksi osaksi yksityisomisteisia, ja niiden omistajat ovat hyvin sitoutuneita pitkäaikaiseen ja kestäväan metsänhoitoon. Suomalaiset metsät kasvavat vuosittain enemmän kuin niistä hakataan puuta. Tämä takaa ympäristöstä arvostavan kestäväan kehityksen mukaisen raaka-aineen.

### Lisätiedot

Puu on elävä materiaali ja jokainen levy on uniikki. Sen vuoksi valokuva tai näytekappale ei kuvaa kaikkia levyjä kattavasti muun muassa värin, syiden, oksien yms. suhteen. Huomaa, että pienet sävyerot levyjen välillä ovat mahdollisia.

Nämä tiedot perustuvat pitkälliseen testaukseen mutta ovat kuitenkin ohjeellisia, eivätkä sido meitä. Pidätämme oikeudet muutoksiin. Muut kuin selvästi tuotteen valmistukseen tai toimitukseen liittyvät virheet ovat käyttäjän vastuulla. Korvausten maksimimäärä on viollisen tuotteen arvo. Valmistaja ei vastaa tuotteen vääränlaisesta käytöstä, tuotteen tarkempi soveltuvuus käyttökohteeseen varmistettava valmistajalta.



### Koskisen Levyteollisuus

Tehdastie 2, 16600 Järvelä  
p. 020 553 41  
koskisen.fi

