

# KoskiMel



## Melamiinipintainen kalustelevy

Koskisen lastulevyteollisuus valmistaa lastulevyä aidosta puusta. Levyssä on puuta noin 90 %. Puhdas puuraaka-aine takaa lastulevyn korkean laadun ja helpon työstettävyyden.

KoskiMel on melamiinipinnoitettu lastulevy, jota valmistetaan lujuusluokissa P2 ja P5. KoskiMel-levyillä toteutat nopeasti ja helposti kestävät ja käytössä miellyttävät rakenteet. KoskiMel-levyt kuuluvat pintamateriaalien päästöluokituksessa parhaimpaan M1-luokkaan. Sopimuksesta CARP/TSCA lujuusluokille M2 ja M2Mr

KoskiMel-levyjä on saatavana useissa vakioväreissä sekä myös asiakaskohtaisissa erikoisväreissä. Vaativissa kohteissa on mahdollista käyttää myös monikerros-pinnoitteita (2-3 paperia). Pinnoitamme myös MDF-levyjä.

KoskiMel käyttökohteita ovat: kiintokalusteet, kalusteovet, huonekalut, toimisto- ja myymäläkalusteet, keittiö- ja kylpyhuonekalusteet, ikkuna- ja verholaudat, ovet, paneelit, tasopinnot.



ECO-FRIENDLY



LOW EMISSION



EASY TO CLEAN



EASY TO USE



EASY MACHINING

+ Valmis kulutusta kestävä pinta

+ Helppo työstää

+ Laaja valikoima värejä ja pintamuotoja

+ Ympäristöystävällinen

+ Hyvä pinnan kosteudenkestävyys

+ Lujuus tason eri suunnissa on vakio

+ Helppo pitää puhtaana



**KOSKISEN**

# KoskiKant



## 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 Class E0,5 EN 312 sopimuksesta tuotteille P2 ja P2Mr CARB/TSCA sopimuksesta tuotteille P2 ja P2Mr
<b>Pinnoite</b>	Melamiinihartsilla kyllästetty paperi. Mahdollisuus pinnoittaa useita kerroksia (2-3).
<b>Värit</b>	Valkoinen, musta, harmaa, puun jäljitelmä, maalipohjainen kalvo, noin 20 erikoisväriä. Värikortti on nähtävissä osoitteessa <a href="http://www.koskisen.fi">www.koskisen.fi</a> . Värinäytteet lähetetään pyynnöstä.
<b>Vakiokoot ja pak-suudet</b>	8–32 mm: 1830 x 2750 mm, sitä paksummat levyt 40 mm asti koossa 1830 x 2630 mm.
<b>Tiheys</b>	Riippuen levyn paksuudesta ja tyypestä 620-770 kg/m <sup>3</sup> (P5), 550-740 kg/m <sup>3</sup> (P2)
<b>Päästöluokitus</b>	M1 rakennusmateriaalin päästöluokka.
<b>Pintamuodot</b>	Puusyy (WG), kristalli (CR), soft (SF), sileä (SM), glossline (GL), matta (MT)
<b>Puhdistaminen</b>	Pehmeällä kankaalla tai paperilla ja lievästi emäksisellä puhdistusaineella; vaikeimmat tahrat voidaan poistaa alkoholilla tai alkoholia sisältävällä puhdistusaineella.

### Pakettikoot (kpl/paketti)

vakiolaadut lihavoitu, pintamuoto sileä (SM) tilattavissa paketeittain. Muut paksuudet sovittava erikseen. Yli 30 mm levyt vakiotuotteina vain valkoisena.

Paksuus	1830 x 2750 mm
8	50 P2
10	46 P2
12	40 P2
15	30 P2
16	28 P2, P5, P2Mr
18	26 P2, P5
19	24 P2
22	20 P2, P5
25	18 P2, P5
28	16 P2
30	16 P2
38	12 P2 (1830 x 2630)

### 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 ympäristöä 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 viallisen 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](http://koskisen.fi)

