



# KoskiLam

Kulutusta kestävä melamiinipintainen lastulevy



KoskiLam on edullinen ratkaisu kulutuskestävyyttä vaativiin kohteisiin. Niiden erinomaiset kulutuskestävyyssominaisuudet saadaan aikaiseksi useammalla melamiinihartsatulla kalvolla. KoskiLam -levyjä valmistetaan lujuusluokissa P2, P2Mr ja P5.




KoskiLam -levyissä on dekoratiivisen kalvon alla aluskalvo, joka antaa pinnalle paremman kulutus-, naarmutus- ja iskunkestävyyden.

KoskiLam -levyt kuuluvat pintamateriaalien päästöluokituksessa parhaimpaan M1-luokkaan.

2-kerrospinnoitetuissa KoskiLam -levyissä pinnoitteen paksuus on noin 0,15–0,2 mm.

KoskiLam käyttökohteita ovat: laivakalusteet, toimisto- ja myymäläkalusteet, koulukalusteet, julkitilakalusteet.

## Edut

-  Erinomainen kulutuksenkestävyys
-  Hyvä iskunkestävyys
-  Loistava naarmuntumiskestävyys



ECO-FRIENDLY



EASY TO CLEAN



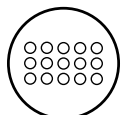
WEAR RESISTANT



EASY TO USE



LOW EMISSION



EASY MACHINING

# Tekniset tiedot – KoskiLam

Raaka-aine	Oman puuteollisuuden sivutuotteena syntyvä sahanpuru ja hake
Peruslevy	Standardin EN 312 vaatimukset täyttävä lastulevy
Formaldehydiluokka	Class E1 EN 312
Pinnoite	Melamiinihartsilla kyllästetty paperi
Pinnoitteen paksuus	2-kerrosrakenne 0,15–0,2 mm
Pinnoitevärit	Mallistossamme on laaja valikoima yksivärisiä ja puukuviokalvoja. KoskiLam –levyt on saatavissa useimmissa väreissämme. Tarkempia tietoja myynnistämme.
Koot ja paksuudet	8-30 mm, 1830 x 2750 mm 32-40 mm, 1830 x 2630 mm
Tiheys	Riippuen levyn paksuudesta ja tyypistä 620-770 kg/m <sup>3</sup> (P5), 550-740 kg/m <sup>3</sup> (P2)
Päästöluokitus	M1 rakennusmateriaalin päästöluokka
Pintamuodot	Kristalli (CR), soft (SF), glossline (GL)
Muut tekniset tiedot	Yksityiskohtaiset tekniset tiedot löytyvät Koskisen suoritusasoilmoituksesta (DoP). Suoritusasoilmoituksen löydät koskisen.fi/tiedostopankki

## Melamiini/laminaattipinnoitteen kulutuksenkestoluokitus 1–4 (SFS-EN 14322 ja EN438-2)

	KoskiMel	KoskiLam 2-kerros
Hankauksenkestävyys	1	2
Iskunkestävyys	1	2
Naarmunkestävyys	1	2

## Lisätiedot

### Ympäristö

Käytämämme raaka-aine, puu on ekologinen ja uusiutuva materiaali, joka sitoo hiiltä koko elinkaarensa ajan. Koskisen lastulevytuotteet 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

Koskisen kotimaiset lastulevytuotteet valmistetaan Suomen ainoassa lastulevytehtaassa Järvelässä puhtaista raaka-aineista ammattitaidolla ja valmiin lastulevytuotteen laadusta huolta pitäen.

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  
020 553 41  
fax 020 553 4207

**koskisen.fi**  
**omistautunutpuulle.koskisen.fi**

