

# KoskiFloor

Korkealaatuinen ja kestävä lattialastulevy







KoskiFloor on pontattu lattialevy, joka soveltuu sekä uudisrakentamis- että peruskorjauskohteisiin. KoskiFloor-levyt valmistetaan puunjalostuksen sivutuotteista säilyttämällä puun hyvät ominaisuudet.

KoskiFloor-levyistä rakennat nopeasti kestävät ja käytössä miellyttävät lattiat. Levyjä voi sahata, porata ja jyrsiä kaikilla puun työstämiseen sopivilla työkaluilla.

Kuivien tilojen lattioihin soveltuu KoskiFloor P6 lattialastulevy. Vaativampiin kohteisiin (kosteusluokka 2) suositellaan kosteutta paremmin kestävää KoskiFloor P5/P6-levyä, joka täyttää P6-luokan lujuusominaisuudet ja P5-luokan kosteusominaisuudet.

KoskiFloor käyttökohteita ovat: asuntojen lattiat, uivat lattiat, varastojen lattiat, vesikatteen aluslevyt (P5).

## Edut

-  Nopea asentaa
-  Helppo työstää ja pinnoittaa
-  Yhtenäinen ja tiivis pinta
-  Lujuus tason eri suunnissa vakio
-  Eristää ääntä
-  ympäristöystävällinen



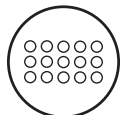
ECO-FRIENDLY



ACOUSTIC



EASY TO USE



EASY MACHINING

# Tekniset tiedot – KoskiFloor

Raaka-aine	Oman puuteollisuuden sivutuotteena syntyvä sahanpuru ja hake
Peruslevy	Standardin EN 312 vaatimukset täyttävä lastulevy
Formaldehydiluokka	Class E1 EN 312 Class E0,5 EN312 ja CARP/TSCA sopimuksesta lujuusluokalle P6
Paksuudet	Vakiopaksuus 22 mm, muut paksuudet pyynnöstä.
Asennus	Asennusohjeet ja muut lisätiedot löytyvät EN 312 standardista, ja Koskisen verkkosivuilta <a href="http://www.koskisen.fi">www.koskisen.fi</a> .
Työstöt	Reikien poraus ja reunatyöstöt kuten uros- ja naaraspontti, viiste ja huullos sopimuksen mukaan.
Muut tekniset tiedot	Yksityiskohtaiset tekniset tiedot löytyvät Koskisen suoritusasoilmoituksesta (DoP). Suoritusasoilmoituksen löydät <a href="http://koskisen.fi/tiedostopankki">koskisen.fi/tiedostopankki</a>

## Pakettikoot

Paksuudet	Peittävä mitta	klp/pakkaus
22	1200x2400 600x2400	25 50

## Ponttivaihtoehdot

Ympäripontattu maks. 1800 x 4000 mm  
Pitkät sivut pontattu maks. 1800 x 4200 mm



TG 16-30 mm



FTG 30-40 mm

## 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 viallisen 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](http://koskisen.fi)  
[omistautunutpuulle.koskisen.fi](http://omistautunutpuulle.koskisen.fi)

