



4010 0035

# Zero

## Rakennuslevy



### ZERO - Rakennuslevy

Zero rakennuslevy on valmistettu kotimaisista biopohjaisista raaka-aineista. Zero rakennuslevyissä fossiilinen sidosaine on korvattu uusiutuvalla puuperäisellä sidosaineella, ligniinillä. Zero-levyjä voi sahata, porata ja jyrsiä kaikilla puun työstämiseen sopivilla työkaluilla.

Zero-rakennuslevyä on saatavilla lattia- ja seinälevynä. ZeroFloorin valmiiksi pontatut reunat nopeuttavat työskentelyä, ja rakenteeltaan tasalaatuinen levy muodostaa lujan ja tasaisen alustan esimerkiksi parketille tai laminaatille. Saatavilla on myös ZeroTherm, joka on pinnoittamaton, valmiiksi uritettu ja pontattu lastulevy. Se mahdollistaa vesikiertoisien lattialämmitysjärjestelmän nopean ja helpon asennuksen puihin ala- ja välipohjiin. ZeroWall on monipuolinen ja luja seinälastulevy, joka soveltuu erilaisiin sisäseinä- ja sisäkattoratkaisuihin.

Zero rakennuslevyn käyttökohteita ovat: asuinrakennusten ja lämpimien varastojen lattiat, sisäseinät ja sisäkatot.



ACOUSTIC

ONLY  
WOOD OWN  
EMISSIONEASY  
MACHINING

EASY TO USE



MULTI USE

**+** Soveltuu käytettäväksi muiden rakennuslevyjien tavoin

**+** Nopea asentaa

**+** Ei lisättyä formaldehydiä

**+** Pitää terät ehjinä

**+** Lujuus tason eri suunnissa on vakio

**+** Helppo työstää



KOSKISEN

# Zero

## Rakennuslevy



### Tekniset tiedot

<b>Raaka-aine</b>	Oman puuteollisuuden sivutuotteena syntyvä sahanpuru ja hake
<b>Peruslevy</b>	Standardin EN 312 vaatimukset täyttävä P1 -lastulevy (ZeroWall) ja P6 -lastulevy (ZeroFloor/ZeroTherm)
<b>Formaldehydi- luokka</b>	Ei lisättyä formaldehydia EPA 40 CFR, TSCA Title VI, § 770.10.
<b>Paksuus</b>	11 ja 22mm, muut paksuudet pyynnöstä.
<b>Koko</b>	<b>ZeroWall:</b> 1200x2600mm Muut koot pyynnöstä <b>ZeroFloor/ZeroTherm:</b> 600x2400/1800mm Muut koot pyynnöstä
<b>Tiheys</b>	700 kg/m <sup>3</sup>
<b>Työstöt</b>	Reikien poraus ja reunatyöstöt kuten uros- ja naarasponkki, viiste ja huullos sopimuksen mukaan
<b>Muut tekniset tiedot</b>	Yksityiskohtaiset tekniset tiedot löytyvät Koskisen lastulevykäsikirjasta, joka löytyy nettisivuiltamme

### Kestävä kehitys

Koskisen tuotteet ovat turvallisia käyttötarkoituksiinsa ja täyttävät niille asetetun laatu-, ympäristö- ja tuotevaatimukset. Tuotekehityksessä painotetaan vastuullisten ja kestävän kehityksen mukaisten tuoteominaisuuksien kehittämistä. Painopisteet ovat tuotteiden pitkäikäisen käytön, uusiutuvuuden, turvallisuuden ja jäljitettävyyden parantamisessa. Lue lisää: [koskisen.fi/vastuullisuus](http://koskisen.fi/vastuullisuus)

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

