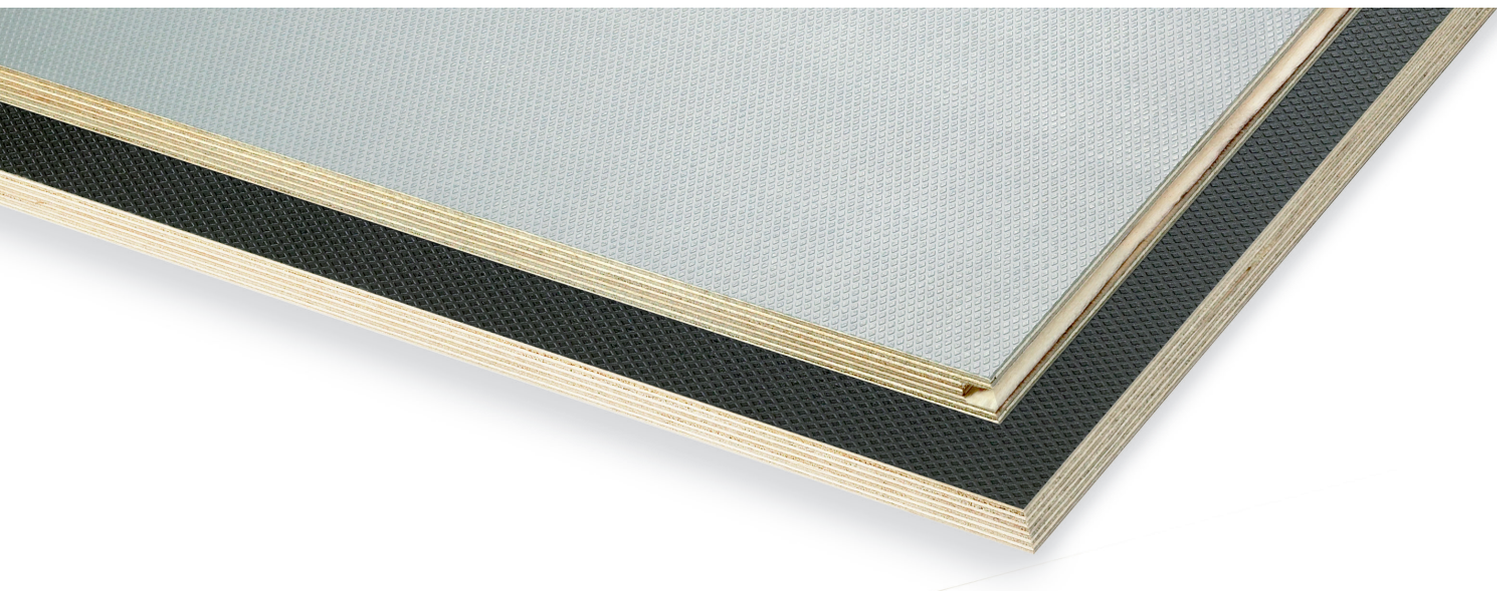


# KoskiCarat



## Dekoratiivinen koivuvaneri värikkäällä fenolifilmpinnoitteella

KoskiCarat on filmipintainen lattialevy, jonka pinta muodostuu tuhansista pienistä timanttikohokuvioista. Kohokuvion ansiosta pistekuormat aiheuttavat vain vähäistä kuormitusta alla olevaan vanerin pintaviiluun. KoskiCarat on ihanteellinen lattialevy vaativaan käyttöön ajoneuvoissa, joilla on korkea kuormituskapasiteetti.

KoskiCarat käyttökohteita ovat: kovaa kulutusta vaativat kuljetusvälineiden lattiat, esiintymislavat ja katsomot, kävelysillat, lastauslavat, leikkipuistorakenteet ja -kalusteet, urheiluhallit, varaston lattiat.



ECO-FRIENDLY



ANTISLIP



LOW EMISSION



EASY TO CLEAN



EASY MACHINING



LOAD BEARING CAPACITY

-  Hyvä pintaviilun leikkauslujuus
-  Mahdollistaa suuremmat pistekuormat
-  Liukuestekuvio
-  Helppo pitää puhtaana



**KOSKISEN**

# KoskiCarat



## Tekniset tiedot

<b>Perusvaneri</b>	Koskisen Suomalainen koivuvaneri
<b>Liimaus</b>	Täyttää seuraavat normit: EN314-2 / luokka 3. Formaldehydin osalta liimaus täyttää E1-luokan vaatimukset EN 13986, CARB Phase II, ULEF:in (Ultra Low Emitting Formaldehyde).
<b>Pinnoite</b>	Fenolifilmi 220 tai 440 g/m <sup>2</sup> . Vakiövärit: tummanruskea, vaalea- ja tummanharmaa, hopea.
<b>Paksuudet</b>	9, 12, 15, 18, 21, 24, 27 ja 30 mm Sopimuksesta myös muita paksuuksia.
<b>Levykoot</b>	1200/1220/1250 x 2400/2440/2500 mm 1200/1220 x 3000/3300/3600/4000 mm 1500/1525/1880 x 3000/3050/3600/4000 mm  Muut koot tilauksesta 2900 x 13000 mm saakka.
<b>Tiheys</b>	Koivu noin 700 kg/m <sup>3</sup>
<b>Reunasuojaus</b>	Akryylimaaali kosteutta vastaan.
<b>Kulutuksen kesto</b>	Taberarvo 800 - 1500 R, riippuen pinnoitteesta (EN 438-2)
<b>Jyräystesti</b>	noin 6000 liikettä (riippuen pinnoitteesta) 300 kg kuormalla (SFS3939)
<b>Paloluokat</b>	E17 I18R11; Busseihin FMVSS 302 hyväksyntä 95/28/EC hyväksyntä kuljetusvälineiden lattiat EN 13501-1 luokka Bfl-s1 lattioihin
<b>Työstöt</b>	Reikien poraus ja reunatyöstöt kuten uros- ja naarasponntti, viiste ja huullos sopimuksen mukaan.
<b>Muut tekniset tiedot</b>	Yksityiskohtaiset tekniset tiedot löytyvät Koskisen suoritusasoilmoituksesta (DoP). Suoritusasoilmoituksen löydät koskisen.fi/tiedostopankki

## Lisätiedot

### 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 säästöjen 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 kestävään metsänhoitoon. Suomalaiset metsät kasvavat vuosittain enemmän kuin niistä hakataan puuta. Tämä takaa ympäristöstä arvostavan kestävä 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

