

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.



-  Erinomainen kulutuksenkestävyys
-  Hyvä iskunkestävyys
-  Loistava naarmuuntumiskestävyys



KoskiLam

Tekniset tiedot



Raaka-aine	Oman puuteollisuuden sivutuotteena syntyvä sahanpuru ja hake
Peruslevy	Standardin EN 312 vaatimukset täyttävä lastulevy
Formaldehydi-luokka	Class E1 EN 312 Class E0,5 EN 312 sopimuksesta tuotteille P2 ja P2Mr CARB/TSCA sopimuksesta tuotteille P2 ja P2Mr
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 pak-suudet	8-30 mm, 1830 x 2750 mm 32-40 mm, 1830 x 2630 mm
Tiheys	Riippuen levyn paksuudesta ja tyypistä 620-770 kg/m ³ (P5), 550-740 kg/m ³ (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

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 kestävan 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

