

# KoskiGrip



KoskiGrip ist starkes Birken- oder Kambisperrholz, beschichtet mit einer speziellen Beschichtung. Die robuste und elastische Oberfläche sorgt für gute rutschhemmende und widerstandsfähige Eigenschaften.

Starkes und festes Sperrholz in Kombination mit einer robusten Spezialbeschichtung machen KoskiGrip zu einem idealen Bodenbelag für verschiedene Anforderungen, insbesondere die der Transportindustrie.

KoskiGrip ist für Fahrzeugböden geeignet.



ANTISLIP



WEAR  
RESISTANT



MULTI USE






ECO-  
FRIENDLY



EASY  
MACHINING



DIMENSIONALLY  
STABLE

-  Rutschhemmende Oberfläche  $\mu = 0,67$
-  Abriebfeste Oberfläche 10 000 R
-  Umweltfreundliches Produkt (enthält keine Chlorderivate)



**KOSKISEN**

# KoskiGrip



## Technische Eigenschaften

<b>Basissperrholz</b>	Koskisen finnische Birke oder Kombisperrholz
<b>Verleimung</b>	Phenolharz gemäß EN 314-2/ Klasse 3 Die Formaldehyd-Emissionswerte der Platten erfüllen die Anforderungen der Klasse E1 (EN 13986), CARB Phase II, ULEF (Ultra Low Emitting Formaldehyde)
<b>Oberflächenbeschichtung</b>	Spezialbeschichtung mit rutschhemmender Oberfläche
<b>Dichte</b>	Ca 700 kg/m <sup>3</sup>
<b>Standardstärken</b>	9, 12, 15, 18, 21, 24, 27 and 30 mm
<b>Standardformate</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 Spezialformate Lieferbar
<b>Abriebsfestigkeit</b>	Taberwert 10 000 R nach EN438-2
<b>Roll-Test</b>	ca. 6000 Zyklen mit einer Belastung von 300 kg (SFS 3939)
<b>Rutschhemmung</b>	$\mu=0,67$ trockene Oberfläche nach den Normen EN 13893:2002, EN 16165:2021 Reibungskoeffizient $\mu = 0,35$ mit Gitterbox und $\mu = 0,40$ mit Holzpalette nach VDI 2700 Blatt 14
<b>Bearbeitungen</b>	Bohren von Löchern, Kantenbearbeitungen wie Nut/Feder, Fase und Fräsungen auf Anfrage
<b>Andere Daten</b>	Detaillierte technische Werte finden sich in Koskizens Leistungsbeschreibung (DoP). Bitte besuchen Sie <a href="http://koskisen.de/download">koskisen.de/download</a> .

## Zusätzliche Information

### Umwelt

Unser Rohstoff Holz ist ein ökologisches und nachwachsendes Material und speichert Kohlenstoff während seines gesamten Lebenszyklus. Koskisen Sperrholzprodukte werden in Finnland nach strengsten Nachhaltigkeitsprinzipien hergestellt. Koskisen ist ein Pionier in Sachen Umweltschutz. Im finnischen Forstbetrieb ist die Lieferkette des Holzes immer im Detail bekannt. Finnischer Wald ist in erster Linie in Privatbesitz und die Eigentümer werden von einem starken Engagement für langfristige Forstwirtschaft und Forstwirtschaft geleitet. Jährlich wachsen mehr finnische Wälder nach als Holz geerntet wird. Dies garantiert einen nachhaltigen und umweltverträglichen Rohstoff.

Holz ist ein lebendiges Material und jede Platte ist einzigartig. Daher kann ein Foto oder ein Musterstück nicht repräsentieren in Farbe, Schattierung, Knoten usw. Bitte beachten Sie, dass zwischen den Platten eine leichte Farbabweichung zulässig ist. Die Informationen basieren zwar auf umfangreichen Tests, dienen jedoch nur als Richtlinie und haben keine Garantie. Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne Notiz zu ändern. Für andere als die durch eindeutig nachgewiesene Produktions- oder Bedienungsfehler des Lieferanten verursachten Mängel haftet der Benutzer. Ein Anspruch auf Schadenersatz ist begrenzt auf den Wert der defekten Platte. Der Verkäufer übernimmt keine Garantie dafür, dass die Ware für einen bestimmten Zweck geeignet ist, es sei denn, er gibt eine schriftliche Erklärung über ihre Eignung ab.



### Koskisen Plattenindustrie

Tehdastie 2, 16600 Järvelä, FINNLAND  
tel. +358 20 553 41  
[koskisen.de](http://koskisen.de)



2412-CPR-1301-01