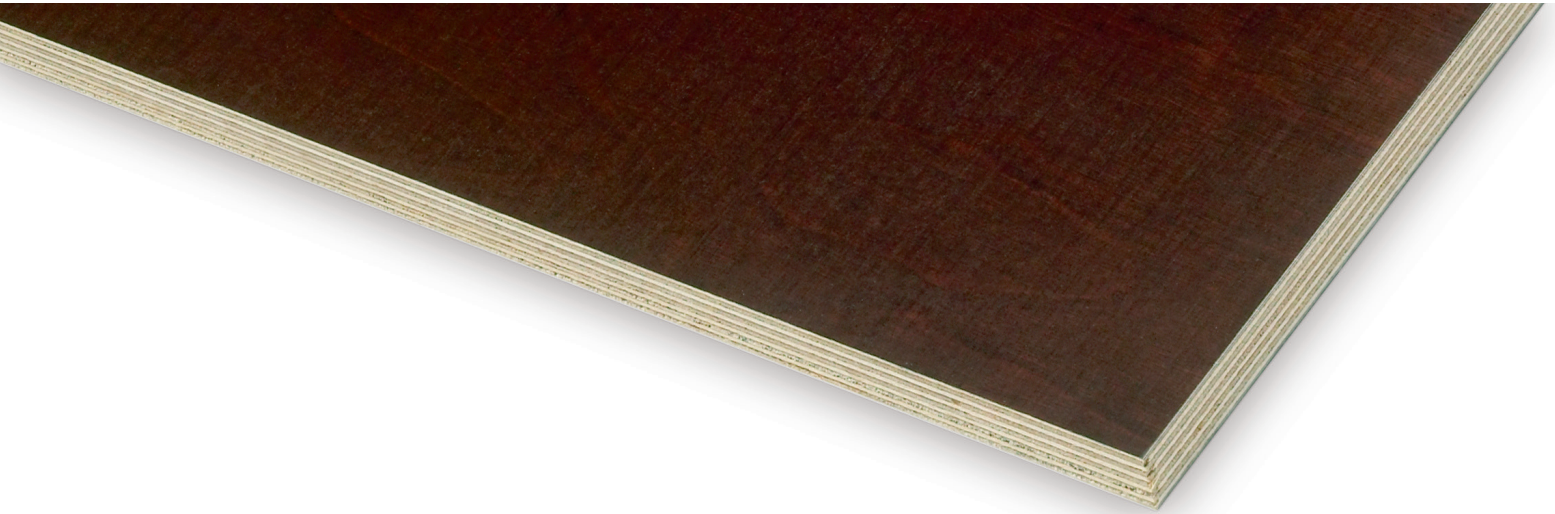


# KoskiForm



## Erstklassige Schalhäute für Betonschalungen

KoskiForm ist ein mit dunkelbraunem Phenolharzfilm beschichtetes Sperrholz-produkt für die Betonschalungsindustrie. Die optimalen Eigenschaften erbringen glatte, fertige Oberflächen und sind problemlos zu reinigen.

KoskiForm ist die ideale Schalhaut für langlebige Systemschalungen. Vielfache Einsätze unter Bewahrung der hohen Festigkeitswerte sind möglich.

KoskiForm eignet sich besonders für: Systemschalung, Landwirtschaftliche Bauten, Sporthalleneinrichtungen, Wandplatten, Verkleidungen, Stirnwände im Fahrzeugbau.



EASY TO CLEAN







LOAD BEARING CAPACITY



EASY MACHINING



EASY TO USE

-  Glatte, wartungsfreie Oberflächen
-  Leicht zu reinigen
-  Einsatzbereite Formenböden
-  Dauerhafte Einsätze



**KOSKISEN**

# KoskiForm



## Technische Spezifikationen

<b>Trägerplatte</b>	Koskisen Finnisches Birkensperrholz
<b>Verleimung</b>	Phenolharz nach EN 314-2 / Klasse 3 Formaldehyd Emissionsgrade erfüllen die Anforderungen der Klasse E1 (EN 13986), CARB Phase II, ULEF (Ultra Low Emitting Formaldehyd)
<b>Oberflächenbeschichtung</b>	Brauner Phenolharzfilm 120 g/m <sup>2</sup> oder 440 g/m <sup>2</sup> auf beiden Seiten
<b>Standardstärken</b>	6,5, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27 und 30 mm
<b>Standardformate</b>	1200/1220/1250 x 2400/2440/2500 mm 1500/1525 x 3000/3050 mm Spezialformate lieferbar 2900 x 13000 mm
<b>Dichte</b>	Birke ca. 700 kg/m <sup>3</sup>
<b>Kantenbehandlung</b>	Acrylfarbe gegen Feuchtigkeitsaufnahme
<b>Abriebwerte</b>	Taberwert 800 - 1500 R (EN 438-2), abhängig von der Beschichtung
<b>Brandschutzklassen</b>	E17 I18R11 für Busse Zulassungsverordnung FMVSS 302 Zulassung 95/28/EC für Fahrzeugböden
<b>Bearbeitungen</b>	Diverse Kantenbearbeitungen, Bohrungen, montagefertige Ausführungen
<b>Andere Daten</b>	Detaillierte technische Werte finden sich in Koskizens Leistungsbeschreibung (DoP). Bitte besuchen Sie unsere Website.

## Nachhaltigkeit

Die Produkte von Koskisen sind bei bestimmungsgemäßem Gebrauch sicher und erfüllen die an sie gestellten Qualitäts-, Umwelt- und produktspezifischen Anforderungen. Unsere Produktentwicklung konzentriert sich auf die Entwicklung verantwortungsvoller und nachhaltiger Produkteigenschaften. Unser besonderes Augenmerk gilt dabei der Verbesserung der Langlebigkeit, Erneuerbarkeit, Sicherheit und Rückverfolgbarkeit der Produkte. Mehr erfahren: [www.koskisen.com/sustainability](http://www.koskisen.com/sustainability)

## Zusätzliche Information

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)

