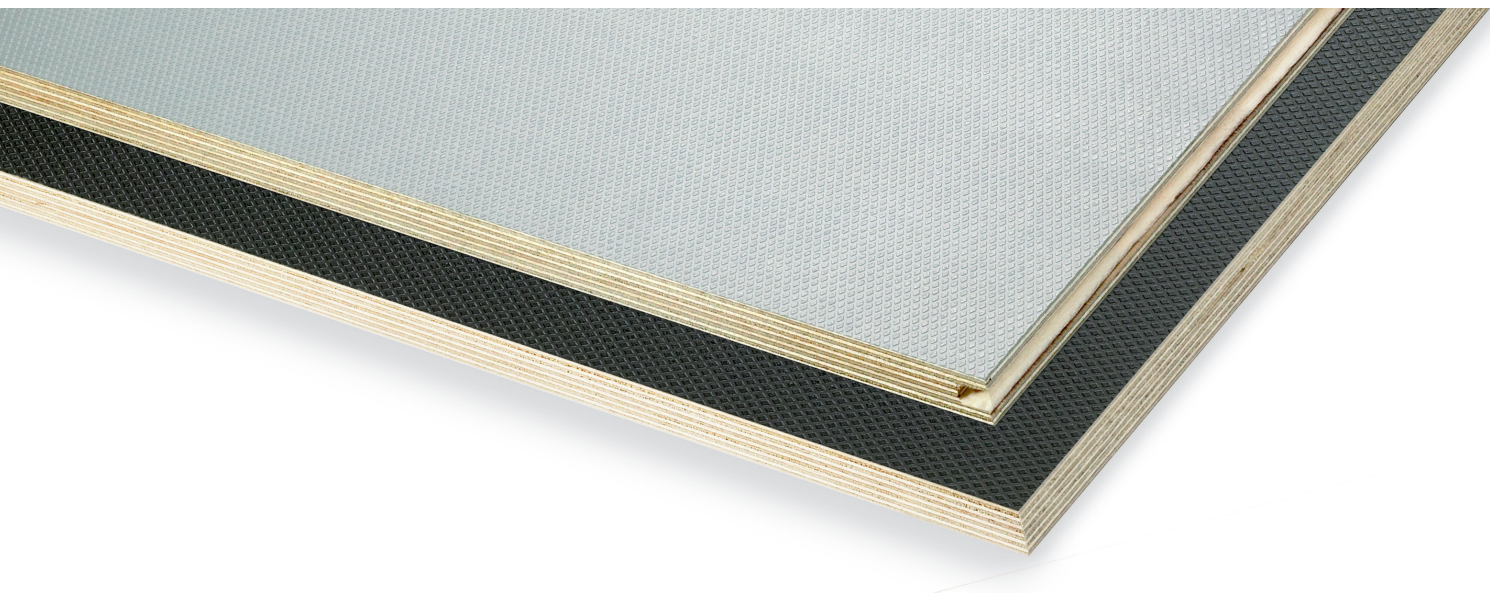


# KoskiCarat



## Tablero para suelos con un acabado en forma de rombo

Es un tablero contrachapado cubierto con un film fenólico marrón impreso consistente en pequeños rombos. La carga descansa sobre los relieves sobresalientes, causando un esfuerzo limitado sobre el tablero contrachapado. Esto mejora eficientemente la resistencia de la chapa de la superficie.

KoskiCarat es un material ideal para suelos de vehículos industriales en los que se exige una alta capacidad de carga.

KoskiCarat está especialmente recomendado para: pisos de vehículos industriales, plataformas de carga, puentes peatonales, instalaciones deportivas y parques infantiles, escenarios, stands, terrazas, suelos de estanterías.



ANTISLIP







EASY TO CLEAN



EASY MACHINING



LOAD BEARING CAPACITY

-  Excelentes capacidades de carga
-  Mejora de la resistencia de la chapa exterior
-  Superficie muy resistente al desgaste
-  Acabado antideslizante



**KOSKISEN**

# KoskiCarat



## Datos técnicos

<b>Contrachapado base</b>	Tablero contrachapado de abedul finlandés fabricado por Koskisen
<b>Encolado</b>	Resina fenólica según la norma EN 314-2 / clase 3, condiciones exteriores El nivel de emisión de formaldehído de los tableros cumple los requisitos de la clase E1 (EN13986), CARB Fase II ULEF (emisión de formaldehído ultra bajo)
<b>Revestimiento</b>	Filmes desde 220 g/m <sup>2</sup> hasta 440 g/m <sup>2</sup> . Colores estándar: marrón oscuro, gris claro y gris oscuro.
<b>Espesores estándar</b>	9, 12, 15, 18, 21, 24, 27 y 30 mm Otros bajo pedido
<b>Medidas estándar</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 Otras medidas bajo pedido hasta 2900 x 13000mm
<b>Densidad</b>	Abedul, aprox. 700 kg/m <sup>3</sup>
<b>Tratamiento de cantos</b>	Pintura acrílica para prevenir la absorción de humedad
<b>Resistencia a la abrasión</b>	Valor Taver desde 800 hasta 1500 R (EN 438-2) dependiendo del recubrimiento
<b>Coefficiente de rodadura</b>	Aproximadamente 6000 ciclos (dependiendo del recubrimiento) con una carga de 300 kg (SFS 3939)
<b>Clasificación de fuego</b>	E17 I18R11 Type Approved Homologación FMVSS 302 Homologación para suelos de vehículos 95/28/EC Homologación para suelos EN13501-1 Clase Bfl-s1
<b>Mecanización</b>	Perforación de agujeros, mecanizaciones tipo macho-hembra, chaflanes y rebajes bajo pedido
<b>Otros datos</b>	En la declaración de rendimiento (Declaration of Performance) de Koskisen se detallan las especificaciones técnicas. Visite el sitio web de Koskisen.

## Sostenibilidad

Los productos de Koskisen son seguros para su uso previsto y cumplen los requisitos medioambientales y de calidad, así como los requisitos específicos de producto establecidos para ellos. El desarrollo de productos enfatiza la obtención de características de producto responsables y sostenibles. La prioridad reside en mejorar el uso a largo plazo, la renovabilidad, la seguridad y la trazabilidad de los productos. Leer más: [koskisen.com/sustainability](http://koskisen.com/sustainability)

## Información adicional

La madera es un material vivo, lo que hace de cada tablero un producto único. Por ello, una imagen o muestra no puede representar toda la realidad de un tablero a tamaño real en lo que atañe a colores, tonalidades, formas, nudos, etc. Tenga en cuenta que pueden existir pequeñas variaciones de color en los distintos tableros.

Aunque la información proporcionada está basada en exhaustivas pruebas, únicamente se proporciona como una guía general y no implica garantía alguna. Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. Aquellos defectos que no puedan atribuirse de forma manifiesta a la fabricación del producto o a un error del proveedor son responsabilidad del usuario.

Cualquier reclamación de indemnización quedará limitada al valor de los tableros defectuosos. El Vendedor no garantiza que los productos sean aptos para un uso específico, a menos que facilite una declaración escrita en la cual se manifieste expresamente su idoneidad.



### Industria del Tablero

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

