# KoskiBond F



## EN 45545-2

KoskiBond F es un tablero contrachapado de abedul finlandés que combina la resistencia al fuego con una potente adhesión de su revestimiento. KoskiBond F es un tablero especialmente diseñado que ofrece soluciones seguras en suelos. Las caras del contrachapado están recubiertas con un revestimiento especial que proporciona una mayor protección al fuego además de una alta capacidad de adhesión.

La combinación de una mejora considerable de la resistencia al fuego, excelentes propiedades de adhesión y la alta calidad del contrachapado de abedul finlandés, proporcionan una solución innovadora en el diseño y construcción de vehículos de pasajeros en la industria del transporte tales como vagones, suelos de autobuses y otros

KoskiBond F es un producto adecuado especialmente para suelos de trenes y tranvías.









**FASY TO USE** 



BONDING STRENGTH

- Mejora considerablemente la seguridad contra el fuego cumpliendo los requisitos de la norma EN 45545-2
- Cumple con R10 nivel de riesgo HL 3
- Superficie funcional para obtener un perfecto pegado con adhesivos estructurales como por ejemplo, poliuretano / epoxi y otros
- Usos múltiples las superficies pueden ser pintadas o recubiertas
- Alta calidad, contrachapado de abedul resistente, duradero, ligero v dimensionalmente estable
- Superficie lisa y duradera



# KoskiBond F



## Datos técnicos

Contrachapado base	Tablero contrachapado de abedul finlandés fabricado por Koskisen
Encolado	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)
Revestimiento	Especial, funcional
Espesores estándar	4-30 mm
Medidas estándar	1250 x 2500 mm 1525 x 3050 mm Otras bajo pedido
Densidad	700 kg/m3
Tratamiento de cantos	Cantos in protección como opción estándar, posibilidad de sellarlos bajo pedido
Clasificación de resistencia al fuego	Las propiedades de resistencia al fuego de KoskiBond F han sido testeadas por RST. DIN EN 45545-2 (08/2013) cumple con R10 Nivel de Riesgo HL3.
Mecanización	Perforación de agujeros, mecanizaciones tipo macho-hembra, chaflanes y rebajes bajo pedido
Otros datos	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

#### 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 quía 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







