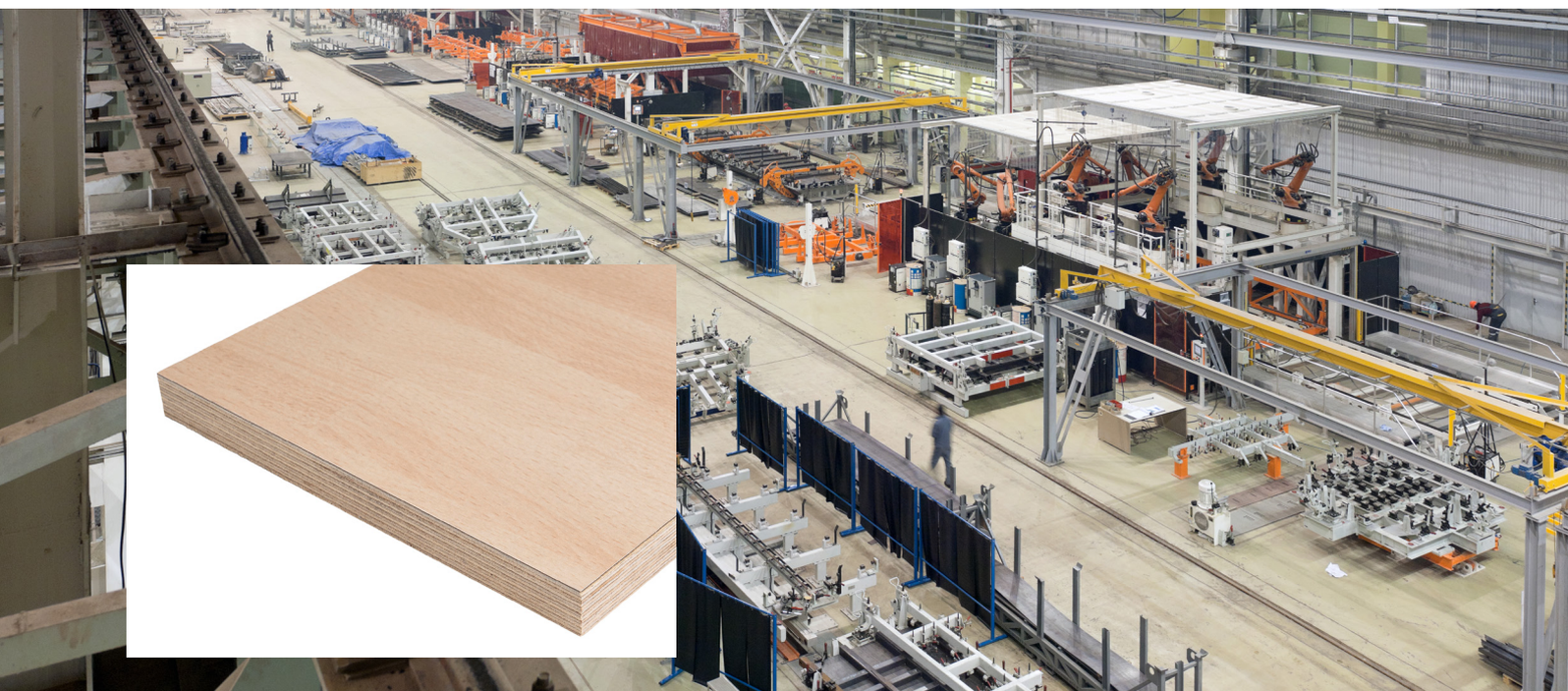


KoskiFloor ESD



Tablero para suelos industriales

KoskiFloor ESD es un contrachapado de abedul resistente y duradero con propiedades de descarga electrostática. La parte superior del tablero está recubierta con un laminado HPL especial que cumple con las exigencias de ESD y la contra cara lleva un laminado HPL normal. Ambos laminados, disponibles en varios diseños bajo pedido, ofrecen muy buenas propiedades de resistencia a los arañazos y al desgaste con acabado antideslizante.

KoskiFloor ESD es un material ideal para suelos de uso industrial donde se precisen propiedades de descarga electrostática (ESD).



MULTI USE



WEAR
RESISTANT



EASY TO
CLEAN



LOW
EMISSION



INDOOR USE



EASY
MACHINING

⊕ Revestimiento ESD IEC 61340-5-1:2016 / IEC 61340-6-1:2018)

⊕ Revestimiento grueso y resistente al desgaste

⊕ Amplia gama de diseños



KOSKISEN

KoskiFloor ESD



Especificaciones técnicas

Tablero base	Contrachapado finlandés de abedul
Encolado	Resina fenólica según la norma EN 314-2 / clase 3, condiciones exteriores Los niveles de emisión de formaldehído de los tableros cumplen los requisitos de la clase E1 (EN13986), CARB Fase II, ULEF (emisión de formaldehído ultra bajo)
Revestimiento	Ambas caras con HPL (laminado de alta presión)
Espesores estándar	12 a 30 mm, otros bajo pedido
Medida estándar	1250x4000mm
Densidad	700 kg/m3 aproximadamente
Resistencia al desgaste	Valor Taber >10 000 R según la norma EN438-2 AC 4 según la norma DIN EN 438-5
Clasificación de fuego	EN 13501-1 Clase Bfl-s1 para suelos: esto es válido para espesores de 12mm a 30mm
ESD	Cumple los requisitos de los suelos en áreas protegidas ESD (IEC 61340-5-1:2016) Cumple con los requerimientos exigidos para suelos utilizados por personas y maquinaria (IEC 61340-6-1:2018) Cumple con los requerimientos de conexión a tierra demandados por las personas / uso de suelos / sistemas de suelos (IEC 61340-5-1:2016) Cumple con los requerimientos demandados por zonas protegidas ESD en superficies de trabajo, estantes de almacenamiento y carros (IEC 61340-5-1:2016)
Mecanización	Perforación de agujeros (posibilidad de crear patrones), mecanizaciones tipo macho-hembra, biseles y rebajes bajo pedido
Otros datos	En la declaración de rendimiento (DoP) de Koskisen se detallan las especificaciones técnicas. Por favor, ver más en el siguiente enlace koskisen.com/download

Información adicional

Medioambiente

La madera, nuestra materia prima, es un material ecológico y renovable que almacena carbono a lo largo de todo su ciclo de vida. Nuestros tableros contrachapados se fabrican en Finlandia bajo los más estrictos principios de sostenibilidad. Dentro de la industria forestal finlandesa, Koskisen es una empresa pionera en el cuidado del medioambiente que conoce al detalle la cadena de abastecimiento de la madera. Los bosques finlandeses son principalmente privados y los propietarios se guían por un sólido compromiso con la silvicultura y el cultivo forestal a largo plazo. Anualmente, los bosques finlandeses crecen más de lo que se talan. Esto garantiza una materia prima sostenible y respetuosa con el medio ambiente.

La madera es un material vivo, lo que hace de cada tablero un producto único. Por ello, una imagen o muestra no pueden 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 variaciones de color entre 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



2412-CPR-1301-01

8518-CPR-1301-03