



GREENFLOORING

RIGID VINYL TILE

SUELO VINÍLICO
NUCLEO RMC

1220 x 180 x 5,5 mm
XL: 1520 x 180 x 5,5 mm



IMPORTANTE: Verifique siempre que se trata de la última versión de este documento en www.dioco.es



GREENFLOORING

RIGID VINYL TILE



Certificado EDP:
Garantía de eficiencia en la edificación.
Cumplimos con los estándares y normativas para un uso responsable de recursos energéticos y sostenibilidad

ECOSOLIDPUR
Con el barniz ECOPUR, tus suelos serán indestructibles. Agrega durabilidad y un mantenimiento súper sencillo, ¡nada podrá arruinar tu pista de baile en casa!



Nuestros suelos disponen de una gran capacidad para acabar con caídas, resbalones y accidentes en zonas más peligrosas.



RMC
el núcleo del pavimento está compuesto por la tecnología RMC (Rigid Mineral Core), que ofrece una estabilidad dimensional óptima.



¿Ruidos? ¡No existen!
Gracias a la barrera ECOSOUND, disfrutarás de una absorción acústica de hasta 19 dB. Podrás darte todo con tu música favorita sin preocuparte por molestar a tus vecinos.



¡Instalación rápida y sin complicaciones! Nuestro sistema de click patentado L2C hace que la instalación de tu nuevo suelo sea más fácil. Ahorrarás tiempo y esfuerzo para disfrutar de tu nuevo espacio en un abrir y cerrar de ojos.

Formatos

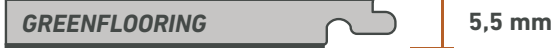
Disponemos de los formatos más demandados del mercado. Disponemos también de un formato espiga.

GREENFLOORING
1220 X 180 mm

GREENFLOORING^{XL}
1520 X 180 mm

Espesores

Nuestros suelos cuentan con la tecnología RMC, que otorga una rigidez y durabilidad muy superior al resto de suelos del mercado.



CALIDAD & DISEÑO

“Es resistente al agua, fácil de limpiar y no requiere mantenimiento especial. ¡Además, la instalación es rápida y sin complicaciones!”



SUELOS RADIANTES

Nuestros suelos funcionan perfectamente con las calefacciones radiantes.



ANTIALERGICO/ANTIBACTERIANO

Crea un ambiente saludable con nuestro suelo. Protege tu hogar de alergias y bacterias.



ANTIDESLIZANTE

está diseñado con una superficie especial que te brinda un agarre sólido y resistente, evitando resbalones y caídas.



100% RECICLABLE

Disfruta de un suelo vinílico que cuida del planeta. Nuestro suelo 100% reciclable combina estilo y sostenibilidad.



FÁCIL MANTENIMIENTO

Los suelos vinílicos DIOCO, gracias a la tecnología ECOSOLID PUR son fáciles de limpiar incluso



RESISTENTE

Resistente al desgaste y de larga duración. Disfruta de un suelo que soporta cualquier desafío sin perder su belleza.



Suelo silencioso

Disfruta de la tranquilidad con nuestro suelo silencioso. Reduce el ruido y crea un ambiente tranquilo en tu hogar.



INSTALACIÓN RÁPIDA

Instala tu suelo rápidamente con nuestro sistema click. Olvidate de complicaciones y disfruta de un proceso sencillo y eficiente.



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Arica

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Marfil

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Arabia

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Nevada

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Bamako

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Natural

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Custard

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²



GREENFLOORING

1220 x 180 x 5,5mm



Roble Mérida

1220 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 1,76 m²
Uds/m²: 4,55 m²
Peso Caja: 15,6 Kg
Palé: 140,80 m²

GREENFLOORING^{XL}

1520 x 180 x 5,5mm





GREENFLOORING^{XL}

1520 x 180 x 5,5mm



Roble Coimbra

1520 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 2,19 m²
Uds/m²: 3,65 m²
Peso Caja: 19,20 Kg
Palé: 120,45 m²



GREENFLOORING^{XL}

1520 x 180 x 5,5mm



Roble Gris Alpe

1520 x 180 x 5,5 mm

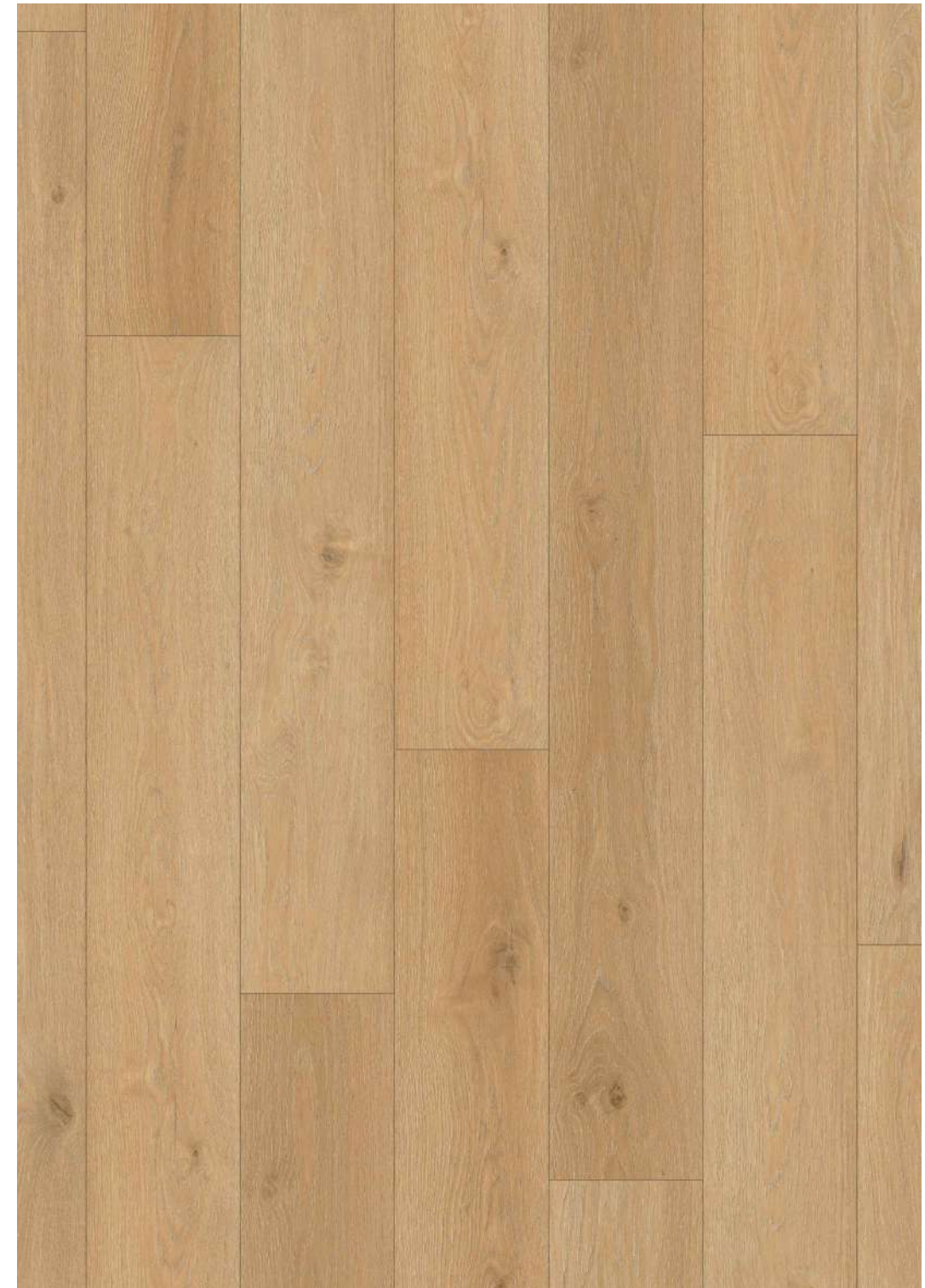
Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 2,19 m²
Uds/m²: 3,65 m²
Peso Caja: 19,20 Kg
Palé: 120,45 m²



GREENFLOORING^{XL}

1520 x 180 x 5,5mm



Roble Oporto

1520 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 2,19 m²
Uds/m²: 3,65 m²
Peso Caja: 19,20 Kg
Palé: 120,45 m²



GREENFLOORING^{XL}

1520 x 180 x 5,5mm



Roble Cascais

1520 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 2,19 m²
Uds/m²: 3,65 m²
Peso Caja: 19,20 Kg
Palé: 120,45 m²



GREENFLOORING^{XL}

1520 x 180 x 5,5mm



Roble Puerto Azul

1520 x 180 x 5,5 mm

Núcleo: RMC
Unión: L2C
Calefacción radiante: Adecuado
Insonorización: Ecosound
Acabado: Ecosolid Pur

Capa de Uso: 0,55 mm
Uds/Caja: 8 Uds
Caja: 2,19 m²
Uds/m²: 3,65 m²
Peso Caja: 19,20 Kg
Palé: 120,45 m²

GREENFLOORING

RIGID VINYL TILE

RMC
el núcleo del pavimento está compuesto por la tecnología RMC (Rigid Mineral Core), que ofrece una estabilidad dimensional óptima.

¿Ruidos? ¡No existen!
Gracias a la barrera ECOSOUND, disfrutarás de una absorción acústica de hasta 19 dB. Podrás darlo todo con tu música favorita sin preocuparte por molestar a tus vecinos.

ECOSOLIDPUR
Con el barniz ECOPUR, tus suelos serán indestructibles. Agrega durabilidad y un mantenimiento súper sencillo, ¡nada podrá arruinar tu pista de baile en casa!

¡Instalación rápida y sin complicaciones!
Nuestro sistema de click patentado L2C hace que la instalación de tu nuevo suelo sea más fácil. Ahorrarás tiempo y esfuerzo para disfrutar de tu nuevo espacio en un abrir y cerrar de ojos.

Características	Requerimientos
Sistema Click	UNILIN
Grosor total	5,50 mm
Grosor de la capa de desgaste	0,55 mm
Peso total	15,6 Kg/Caja XL 19,2 Kg/Caja
Clasificación de uso	Clase 23/Clase 33
Tamaño tablón	Click: 180,0 x 1220,0 mm XL Click: 180,0 x 1520,0 mm
Embalaje por caja: Tablones	Click: 180,0 x 1220,0 mm, 1,76 m ² 8 pcs. XL Click: 180,0 x 1520,0 mm, 2,19 m ² 8 pcs.
Tratamiento superficie (UV)	Sí
Bordes biselados	Sí, microbiselado
Estabilidad dimensional	≤0,15%
Protección contra el fuego	BFL-S1
Resistencia al deslizamiento	Clase 2 (UNE-EN 13893V) (mod. XL)
Margen residual	≤ 0,05mm
Pata mobiliario	No daña
Rueda silla escritorio	Cumple
Resistencia bloqueo	dirección longitudinal: 3.4 kN/m XL dirección transversal: 3.6 kN/m
Reducción sonido por impacto: con 1mm IXPE bajo capa	19 dB
Resistencia a la luz	6 - 7
Resistencia a manchas	Grupos 1 - 3; grado 5
Resistencia a la abrasión	≥4000 ciclos
Resistencia térmica	0,05 m ² K/W
Propensión electricidad estática	≤ 2kW
Formaldeido	E1 (Libre de formaldeido)
IIC Test de sonido con 1mm IXPE bajo capa	IIC 55
Pentachlorophenol (PCP)	Libre de PCP
Sistema de climatización	Max. 27°C

Logística GREENFLOORING

Kg/m ²	8,86 Kg/m ²
Kg/caja	15,6 Kg
Lamas/Caja	8 uds.
m ² /caja	1,76 m ²
Cajas/palé	80 uds.
m ² /palé	140,80 m ²
Medidas palé	1255 x 985 x 885 mm
Peso palé	1245,2 Kg

Logística GREENFLOORING^{XL}

Kg/m ²	8,77 Kg/m ²
Kg/caja	19,2 Kg/Caja
Lamas/Caja	8 Uds.
m ² /caja	2,1 m ²
Cajas/palé	55 Cajas
m ² /palé	120,45 m ²
Medidas palé	1550 x 980 x 660 mm
Peso palé	1.055,4 Kg



Aviso Legal:

Todos los textos, imágenes, diseños y otros contenidos de esta publicación física están protegidos por las leyes de propiedad intelectual y derechos de autor. Todos los derechos están reservados y no se permite su reproducción, modificación o distribución sin la autorización previa y por escrito del propietario de los derechos de autor.

Cualquier uso no autorizado de los contenidos de esta publicación constituye una violación de los derechos de propiedad intelectual y puede dar lugar a acciones legales.

Todos los productos, marcas y nombres comerciales mencionados en esta publicación son propiedad de sus respectivos propietarios y se utilizan solo con fines ilustrativos. Su uso en esta publicación no implica ninguna afiliación o patrocinio de dichos productos o marcas.

Al adquirir esta publicación, usted acepta respetar los derechos de autor y propiedad intelectual que se aplican a su contenido.

Cualquier infracción a estos derechos será perseguida en la medida de lo permitido por la ley.

Diferencias de color entre las imágenes y el producto final.

En nuestro dossier, mostramos imágenes de nuestros productos con la mayor precisión posible para reflejar su apariencia real. Sin embargo, tenga en cuenta que la calidad de compresión, el tipo de dispositivo de visualización y otros factores pueden afectar la percepción de los colores y estos pueden variar ligeramente en comparación con el producto final.

Además, tenga en cuenta que el color del producto final también puede verse afectado por factores como la iluminación del entorno en el que se encuentra el producto, la resolución del dispositivo de visualización, entre otros.

Por lo tanto, si bien nos esforzamos por presentar imágenes precisas de nuestros productos, no podemos garantizar que la apariencia final del producto sea exactamente igual a la que se muestra en el documento.

Por favor, tenga esto en cuenta antes de realizar una compra y no dude en ponerse en contacto con nuestro equipo de atención al cliente si tiene alguna pregunta o inquietud.

Gracias por su comprensión.

DIOCO Global Trading



VERSIÓN DIGITAL:
Es una iniciativa de DIOCO por digitalizar toda la documentación de nuestros productos y reducir el consumo de papel.