

MEHR AUS HOLZ.



EGGER PRO

Design GreenTec



La alternativa ecológica a los vinilos,

100% libre de PVC



Design Flooring GreenTec

Nuevo pavimento de altas prestaciones

Robusto, water resistant, fácil de instalar.....¡Y fabricado en madera!



- 1** Hard wearing and water-resistant wear layer.
- 2** Authentic decor layer.
- 3** GreenTec Board, also suitable for bathroom and commercial applications.
- 4** Integrated, sound absorbing cork underlay.

Design Flooring GreenTec

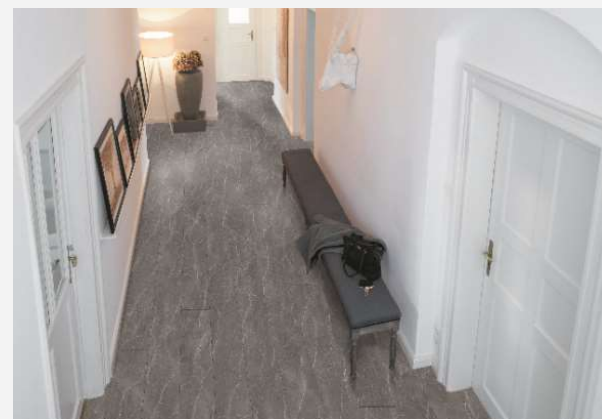
Application Areas and Relevant USPs

Bathrooms, Kitchens
& Entrance Areas



- waterproof surface
- water-resistant carrier board
GreenTec Board

Commercial Application,
e.g. Shops & Restaurants



- very durable
- easy to clean, e.g. spillages
- contributes to a quieter environment

Highly Frequented Areas,
e.g. Residential, Office Buildings
& Hotel Rooms



- robust surface
- stain resistant
- quiet and comfortable to walk on

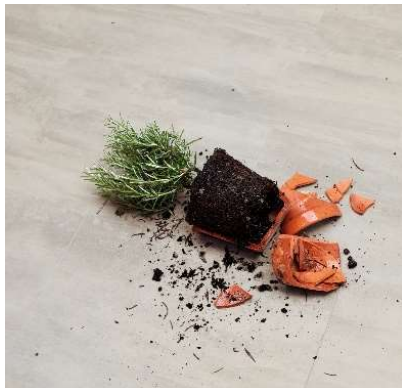
Design Flooring GreenTec

Product Characteristics

Robusto



AC5 Clase 33



Water-resistant



Válido para instalación en
zonas húmedas



Sostenible



Basado en recursos renovables
Libre de PVC, bajas emisiones
CO2



Design Flooring GreenTec

Benefits & Product Overview

- Clase 33
- 7.5 mm espesor total
- Tablero GreenTec → máxima estabilidad dimensional
- base de corcho integrada (no necesaria base adicional)
- Fácil instalación con sistema „Clic it!“
- Formatos Classic & Large

,,El suelo que puede con todo.“

- ✓ „Instalación robusta“, especialmente en áreas amplias y diáfanas
(Instalación de hasta 15 ml. sin juntas)
- ✓ Puede ser instalado incluso sobre loseta o porcelánico (hasta 2mm de llaga sin pasta niveladora)
- ✓ Water-resistant y válido para uso comercial
- ✓ Bajo sonido de pisada (18dB) y gran confort al andar descalzo
- ✓ Antiéstatico
- ✓ Superficie anti-deslizante (R10) (Clase3)
- ✓ Sostenible: más del 70% fabricado de materiales renovables
- ✓ Superficie „antibacteriana“ e hipo alergénica
- ✓ Invariable frente a altas temperaturas
- ✓ Amplia gama de diseños

Design GreenTec



Apto para instalación en:

Áreas domésticas	Areas comerciales (tránsito ligero-medio)	Áreas comerciales (tránsito medio- alto)
Baños WC Habitaciones Habitaciones de niños Salas de estar Oficinas pasillos Cenadores Cocinas Almacenes Trasteros...	Apartamentos alquiler Oficinas Restaurantes (zona de entrada, zona restauración, Bar, etc.) Clínicas (Entrada, admisión, despachos, Salas de espera, hall) Residencias de ancianos (Clase 3 antiresbladicidad)	ofOffices Salas de conferencia Hoteles Bares Salas de baile Gimnasios* Tiendas Boutiques Concesionarios de coches/ motos Schools*

*Consultar detalle de instalación GreenTec application areas

GreenTec Design

Características de producto



EGGER Flooring

Robusto



Clase 33,
Resbaladidad R10



Water
resistant



hasta 72 hours según NALFA
Surface Swell Test, gracias a
su tablero especial



Sostenible



Madera regional de bosques
certificados - 100% PVC-free



Flexible
instalación



CLIC it! Sistema de
instalación fácil y fléxible



Superficie antibacteriana- HD – 943434 ISO standard 22196

Nuestros suelos cumplen con el estandar ISO 22196 lo que significa que nuestras superficies reducen la proliferación de las siguientes bacterias.

- Staphylococcus aureus ATCC 6538P
- Escherichia coli ATCC 8739

La supervisión está monitorizada por instituto externo y renovada cada 2 años.



Design Flooring GreenTec

Formatos & Estructuras



Classic: 1.292 x 193 mm



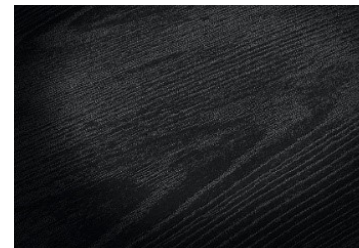
Large: 1.292 x 246 mm



Deepskin
Striking texture with depth



Mineral
Irregular, rough character



Omnipore
Elegantly natural wood pore

MORE FROM WOOD.



Greentec; La alternativa ecológica en la edificación. Cada vez más arquitectos valoran esta certificación de edificación sostenible

Conformidad con LEED v4

El suelo EGGER Design GreenTec cumple con los requisitos previos para su uso en edificios con certificación LEED. Además, el uso del suelo Design de EGGER contribuye a obtener puntos adicionales en el sistema de puntuación LEED. Como el número de puntos realmente alcanzable depende de los atributos de todos los materiales utilizados en el proyecto de construcción LEED y de las acciones posteriores del constructor, no podemos garantizar que se obtenga la máxima puntuación. Para conocer las condiciones completas de los requisitos, consulte la biblioteca de créditos LEED en www.breeam.com.

Conformidad con otras etiquetas y normativas

Se puede obtener información adicional en forma de declaraciones del fabricante, EPD y folletos en www.egger.com/environment.

MORE FROM WOOD.



Greentec; La alternativa ecológica en la edificación. Cada vez más arquitectos valoran esta certificación de edificación sostenible

Conformidad con BREEAM Internacional Nueva Construcción 2016

El suelo EGGER Design GreenTec cumple con las condiciones previas para su uso en edificios con certificación BREEAM 2016 y cumple con los requisitos de emisión a nivel ejemplar. Además, el uso de este producto puede contribuir a obtener puntos adicionales en el sistema de puntuación BREEAM. Como el número de créditos realmente alcanzable depende de los atributos de todos los materiales utilizados en el proyecto de construcción BREEAM y de las acciones posteriores del constructor, no podemos garantizar que se obtenga la máxima puntuación. Para conocer las condiciones completas de los requisitos, consulte el manual BREEAM en www.breeam.com.

Conformidad con otras etiquetas y normativas

Se puede obtener información adicional en forma de declaraciones del fabricante, EPD y folletos en www.egger.com/environment.

MORE FROM WOOD.



Greentec; La alternativa ecológica en la edificación. Cada vez más arquitectos valoran esta certificación de edificación sostenible

Conformidad con la norma de construcción WELL v2TM

El suelo Design GreenTec de EGGER cumple con las condiciones previas para su uso en edificios con certificación WELL v2TM. Además, el uso de este producto puede contribuir a obtener puntos adicionales en el sistema de puntuación WELL. El número de puntos realmente alcanzable depende de los atributos de todos los materiales utilizados en el proyecto de construcción WELL y de las acciones posteriores del constructor, por lo que no podemos garantizar que se obtenga la máxima puntuación. Para conocer las condiciones completas de los requisitos, consulte la biblioteca de características WELL en www.wellcertified.com.

Conformidad con otras etiquetas y normativas

Se puede obtener información adicional en forma de declaraciones del fabricante, EPD y folletos en www.egger.com/environment.

MORE FROM WOOD.



Design Flooring GreenTec

Sellos de calidad

Sostenibilidad



PEFC/06-38-171

Förderung nachhaltiger
Waldwirtschaft

www.pefc.at

Eco-friendliness / Emisiones



EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
M1



www.blauer-engel.de/uz176



Calidad

