

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

EGGER PRO Design Greentec

Quality management ISO 9001:2015
Code TDEPD001
Revision 03

Tablero soporte	GreenTec Board
Perfil	CLIC it!
Garantía uso domestico	25 años
Garantía uso comercial	5 años

Rendimiento declarado según EN 14041	
Propiedades antiestáticas según norma EN 1815	si, < 2 kV
Resistencia térmica según EN 12667	0,05 m2 K/W
Comportamiento frente al fuego según EN 13501-1	Cfl-s1
Emisión de formaldehído según EN 717-1	E1
Resistencia al deslizamiento según EN 13893	DS

propiedades adicionales	
Reducción del sonido de impacto según EN ISO 10140-3	≤ 18 dB
Reducción del sonido ambiente IHD W 431	≤ 34 % ⁽¹⁾

*estructura de la muestra de suelo: suelo laminado de 7mm sobre PE-Film de 0,2mm y manta PE de 3mm. La mejora del sonido ambiente se muestra en porcentaje de reducción respecto a la muestra.

Clasificación y requisitos generales EN 16511		
Clase de uso	33	
Resistencia a la abrasión, método de prueba A según EN 13329, apéndice E	≥ 2.000 ciclo	
Resistencia al impacto, método de prueba "bola grande" según EN 13329, Anexo H	≥ 1.600 mm	
Resistencia al manchado EN 438 - 2	Grupo 1 + 2: Nivel 5 Grupo 3: Nivel 4	
Hinchazón del espesor según norma ISO 24336	≤ 18 %	
Determinación de la huella residual después de una carga constante según norma ISO 24343-1	≤ 0,2 mm	
Efecto de pata de mueble según EN 424 (pata de tipo 0)	Sin alteraciones ni daños visibles	
Determinación del efecto de una silla con ruedas según norma EN 425	25.000 ciclo	
Resistencia a los micro arañazos según EN 16094	≤ MSR-A2	
Resistencia del perfil longitudinal / transversal según ISO 24334	≥ 1,0 kN/m / ≥ 3,5 kN/m	
Tolerancias dimensionales del tablero según ISO 24337	Longitud ± 0,5 mm Ancho ± 0,1 mm Espesor ± 0,5 mm	
Formato	Classic	Large
Medidas en mm (largo x ancho)	1.292 x 193	1.292 x 246
Espesor total	8	8
Capa inferior integrada	si, realizada en corcho natural	si, realizada en corcho natural
Bisel en los cantos	bisel 4 lados	bisel 4 lados

Embalaje		
Datos de paquete	Classic 7,5mm	Large 7,5mm
Unidades	8	8
m ²	1,99	2,54
kg	13,64	17,00
Datos de palé	Palé desechable	Palé desechable
Unidades	448	336
Cajas/Palé	56	42
m ²	111,71	106,79
kg	792	756

Encuentre información adicional en la parte trasera



Colour matching and surface texture

Since slight variations in colour will occur due to inherent variation in the substrate, we recommend that components which are used side by side should be selected from the same production batch to ensure colour compatibility.

General information

Careful checks of incoming materials is an essential part of any commercial transaction. It is recommended proceeding with these checks according to common statistical methods. Handling and storage of the products has to be done with care. The products should advisably be stored on a flat and dry base in a closed building. The panels must be stored in a frost-protected surrounding, preferred within temperature of 20°C (68°F) and 65% relative humidity. We recommend conditioning the final products according to the expected in-room climate (> 18 °C, 40 - 70 % relative humidity) prior to installation for min 48h. For further information, please visit www.egger.com.

Provisional note

This technical data sheet has been carefully drawn up to the best of our knowledge. It is intended for information only and does not constitute a guarantee in terms of product properties or its suitability for specific applications. It is based on practical experiences, our own tests and correspond to our present state of knowledge. We accept no liability for any mistakes, errors in standards, or printing errors. In addition, technical modifications may result from the continuous development of the products, as well as from changes to standards and public law documents. Therefore, the content of these processing instructions cannot serve as instructions for use nor as a legally binding basis.