

FIȘĂ TEHNICĂ

EGGER HOME Design Greentec

Quality management ISO 9001:2015
Code TDEHD001
Revision 02

Placă de bază	GreenTec Board
Profil	CLIC it!
garantat in spatiile domestice	25 ani
garantat in spatiile comerciale	5 ani

Performanță declarată conform EN 14041

proprietăți antistatice conform EN 1815	nu este disponibil
Rezistență la transmitere termică conform EN 12667	0,05 m2 K/W
Comportare la foc conform EN 13501-1	Cfl-s1
Formaldehidă conform EN 717-1	E1
Rezistență la alunecare conform EN 13893	DS

proprietăți suplimentare

Reducerea sunetului de impact conform EN ISO 10140 -3	≤ 18 dB
Reducerea sunetului ambiant IHD W 431	≤ 34 % ⁽¹⁾

* referință construcția pardoselii: pardoseală laminată / parchet laminat de 7 mm pe 3 mm PE-spumă și 0,2 mm PE-film. Sunetul / Zgomotul din cameră este ameliorat prin reducerea procentuală a zgomotului de referință.

Cerințe de clasificare și cerințe generale EN 16511

clasa de trafic	33	
Rezistență la abraziune EN 13329 anexă E	≥ 2.000 ciclu	
Rezistență la impact EN 13329 anexă F	≥ 1.600 mm	
Rezistență la pete conform EN 438 - 2	Grupa 1 + 2: Grad 5 Grupa 3: Grad 4	
Umflare grosime conform ISO 24336	≤ 18 %	
Uzură după utilizare constantă conform ISO 24343-1	≤ 0,2 mm	
Efectul piciorului de mobilier conform EN 424 (piciorul tip 0)	fără modificări sau urme vizibile	
Test cu role scaun conform EN 425	25.000 ciclu	
Rezistență la micșorări conform EN 16094	≤ MSR-A2	
Profilul profilului longitudinal / transversal conform ISO 24334	≥ 1,0 kN/m / ≥ 3,5 kN/m	
Toleranțe dimensionale ale plăcii conform ISO 24337	Lungime ± 0,5 mm Lățime ± 0,1 mm Grosime ± 0,5 mm	
Format	Classic	Large
Suprafață acoperită în mm (lungime x lățime)	1.292 x 193	1.292 x 246
grosime completa	8	8
Grosime silențio [®]	da, produs din plută naturală	da, produs din plută naturală
Bizotare cant	WV4	WV4

ambalare

Date pachet	Classic 7,5mm	Large 7,5mm
Bucată	8	8
m ²	1,99	2,54
kg	13,64	17,00
Date palet	Euro palet	Palet simplu
Bucată	448	336
Pachete pe palet	56	42
m ²	111,71	106,79
kg	803	756

Vă rugăm să găsiți informații suplimentare pe partea din spate



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.