

## Technický list

### EGGER Design Flooring GreenTec

Quality management ISO 9001:2015  
Code TDED001  
Revision 03

nosná deska	GreenTec Board
Profil	CLIC it!
Záruka pro domácí použití	25 let
Záruka pro komerční použití	5 let

Deklarovaný výkon podle EN 14041	
Antistatické vlastnosti dle normy EN 1815	PRO: ano, < 2 kV HOME: Není
Tepelná vodivost podle EN 12667	0,14 W / (m*K)
Chování při hoření podle normy EN 13501-1	Cfl-s1
Formaldehyd podle normy EN 717-1	E1
Smykový odpor podle normy EN 13893	DS / R10

další vlastnosti	
Útlum kročejového hluku dle EN ISO 10140-3	≤ 18 dB
Útlum prostorového hluku dle IHD W 431	≤ 34 % <sup>(1)</sup>

(1) Referenční skladba: 7mm laminátová podlaha na 3 mm PE-podložce a 0,2 mm PE-folii. Uváděné zlepšení prostorového hluku je procentuální vyjádření redukce vnímání hluku na základě referenční skladby.

Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky EN 16511	
TŘÍDY POUŽITÍ	33
Oděruvzdornost, zkušební metoda dle EN 13329, příloha E	≥ 2.000 cyklů
Odolnost vůči nárazu, zkušební metoda "velká kulička" dle EN 13329, příloha H	≥ 1.600 mm
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438 - 2	Skupina 1 + 2: úroveň 5 Skupina 3: úroveň 4
Bobtnání dle ISO 24336	≤ 5% (±1%)
Odolnost na konstatní zatížení dle ISO 24343-1	≤ 0,2 mm
Účinek nábytkové nohy podle EN 424 (nohou typu 0)	žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovou židlí dle EN 425	25.000 cyklů
Odolnost proti poškrábání podle EN 16094	≤ MSR-A2
Pevnost profilu podélně / příčně podle ISO 24334	≥ 1,0 kN/m / ≥ 3,5 kN/m
Rozměrové tolerance desky podle ISO 24337	Délka ± 0,5 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm

Formát & Balení		
Rozměr v mm (délka x šířka)	Classic 1.292 x 193	Large 1.292 x 246
Celková tloušťka	7,5 mm	7,5 mm
FASETA WOODVISION®	Obvodové	Obvodové
Integrovaná podložka	ano, z přírodního korku	ano, z přírodního korku
Množství v balení		
	Kus	8
	m <sup>2</sup>	1,99
	kg (+/- 5%)	13,64
Množství na paletě		
	Balení na paletě	56
	m <sup>2</sup>	111,71
	kg (+/- 5%)	792
		42
		106,79
		756

Další informace naleznete na zadní straně



## Obecné informace

Pečlivá kontrola dodávaných materiálů při převážce je nezbytnou součástí každé obchodní transakce. Manipulaci s podlahovými krytinami a jejich skladování je třeba provádět s nejvyšší pečlivostí. Balíky podlahových desek skladujte vždy v uzavřené budově, na rovném a suchém podkladu a řádně chráněné před povětrnostními vlivy. Doporučujeme vám nechat naše podlahy a příslušenství před pokládkou aklimatizovat po dobu nejméně 48 hodin na klima, které lze očekávat v místnosti (tj. při teplotě > 18 °C a relativní vlhkosti vzduchu 40 - 70 %). Aklimatizace se provádí u zabalených balíků položených naplocho, a to s minimální vzdáleností 50 cm od všech stěn budovy. Před pokládkou a během ní je třeba zkontrolovat podlahové desky, zda nejsou vadné či poškozené. Poškozené podlahové desky nebo desky, které se odchylují od normy, nelze instalovat a musejí být vráceny dodavateli k výměně. Další informace najdete na [www.egger.com](http://www.egger.com)

## Životní prostředí a zdraví

Výrobek má ekoznačky typu I, typu II a typu III:

- environmentální prohlášení dodavatele (Environmental and Health Datasheet)
- Blauer Engel, Greenguard, M1
- další informace o oběhovém hospodářství a udržitelnosti najdete na [www.egger.com/ecofacts](http://www.egger.com/ecofacts).

EGGER podlahy řad Design jsou z 67 % vyrobené z obnovitelných surovin.

## Barevná a shoda a povrchová struktura

Vzhledem k tomu, že dochází k mírným barevným odchylkám v důsledku nepatrných odchylek nosného materiálu, doporučujeme vybírat podlahové desky pokládané vedle sebe - na jedné podlaze - ze stejné výrobní šarže, aby byla zajištěna jednotnost barev nebo barevná konzistence.

## Vhodnost pro podlahové vytápění

Podlahy EGGER jsou vhodné pro teplovodní podlahové vytápění i pro elektrické podlahové vytápění. Teplota povrchu vyhřívané podlahové konstrukce nesmí překročit 28 °C, a je třeba rovněž zabránit příliš rychlému zahřívání. Pokládka na systémy povrchového vytápění s funkcí noční akumulace není povolena. Laminátové podlahy EGGER smí být pokládány pouze na elektrické systémy povrchového / fóliového vytápění, které jsou vybaveny teplotními senzory a regulátory.

## Příslušenství

Při pokládce podlahy doporučujeme použít sortiment příslušenství EGGER, obsahující tyto skupiny produktů: Podkladové rohože EGGER Silenzio, dekorově shodné podlahové lišty MDF a také mnoho dalšího příslušenství, které je dokonale barevně sladěno s nabízeným sortimentem podlah. Více informací najdete na [www.egger.com](http://www.egger.com).

## Poznámka k platnosti technického listu

Tento technický list byl vypracován dle nejlepších vědomostí a s obzvláštní pečlivostí. Je určen pouze pro informaci a nepředstavuje záruku vlastností výrobku nebo jeho vhodnosti pro konkrétní použití. Za chyby tisku a norem a za omyly nelze převzít jakoukoliv záruku. Kromě toho mohou technické změny podlah EGGER vyplývat jak z dalšího vývoje, tak i ze změn norem a právních předpisů. Tento technický list není návodem k použití ani není právně závazným dokumentem.