

Technický list

EGGER Podlahy AquaDura+

Quality management ISO 9001:2015
Code TDEHFp001
Revision Dec-24

nosná deska	HDF Aqua+ (E1, CARB2/TSCA VI)
Profil	Aqua CLIC it!
Záruka pro domácí použití	25 let
Záruka pro komerční použití	5 let

Deklarovaný výkon podle EN 14041	
Formaldehyd podle normy EN 717-1	E1
Tepelná vodivost podle EN 12667	0,14 W / (m*K)
Chování při hoření podle normy EN 13501-1	Cfl-s1
Smykový odpor podle normy EN 13893	DS ≥ 0,3

další vlastnosti:	
Integrovaná podložka	ano
Útlum kročejového hluku dle EN ISO 10140-3	16 dB
Útlum prostorového hluku dle DIN EN 16205	88 dB(A) 63 sone

Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky EN 16511	
TŘÍDY POUŽITÍ	33
Oděruvzdornost, zkušební metoda dle ISO 24338	≥ 2.000 cyklů
Odolnost vůči nárazu, zkušební metoda "velká kulička" dle EN 13329	≥ 1.600 mm
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438 - 2	Skupina 1 + 2: úroveň 5 Skupina 3: úroveň 4
Bobtnání dle ISO 24336	6 % (±1)
Odolnost na konstatní zatížení dle ISO 24343-1	≤ 0,2 mm
Účinek nábytkové nohy podle EN ISO 16581 (nohou typu 0)	žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovou židlí dle EN ISO 4918	25.000 cyklů
Odolnost proti poškrábání podle EN 16094	≤ MSR-A2
Pevnost profilu podélně / příčně podle ISO 24334	≥ 1,0 kN/m / ≥ 1,5 kN/m
24h Odolnost proti vodě podle normy ISO 4760 +48h v souladu s EGGER záručními podmínkami	Kvalitativní hodnocení po opětovném vysušení < 3 Kvantitativní hodnocení po dosušení ≤ 0,3 mm, Žádné pronikání vody
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	Kingsize 1.292 x 327
Celková tloušťka		7,5 mm	7,5 mm	7,5 mm
FASETA WOODVISION®		Obvodové	Obvodové	Obvodové + 1
Množství v balení (brutto)	Kus	8	8	6
	m ²	1,99	2,54	2,54
	kg (+/- 5%)	14,21	18,2	18,4
Množství na paletě	Balení na paletě	56	40	40
	m ²	111,71	106,79	101,40
	kg (+/- 5%)	829	797	769

Další informace naleznete na zadní straně



www.blauer-engel.de/uz176



Obecné informace

Pečlivá kontrola dodávaných materiálů při přejímce 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 odchyľují od normy, nelze instalovat a musejí být vráceny dodavateli k výměně. Další informace najdete na www.egger.com

Životní prostředí a zdraví

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

- environmentální prohlášení dodavatele (Environmental and Health Datasheet)
- Blue Angel, M1, A+
- další informace o oběhovém hospodářství a udržitelnosti najdete na www.egger.com/ecofacts.

Hybridní podlahy EGGER AquaDura a AquaDura+ neobsahují PVC a skládají se z 69 %, resp. 80 % 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

EGGER podlahy 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.

R - Tepelný odpor podle normy EN 12667	
Celková tloušťka	7,5 mm
R [(m ² *K)/W]	0,054

Příslušenství

Při pokládce podlahy doporučujeme použít EGGER příslušenství, např.: 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.

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.