

Technický list

EGGER Podlahy AquaDura+

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

nosná doska	HDF Aqua+ (E1, CARB2/TSCA VI)
Profil	Aqua CLIC it!
Garancia pre domáce priestory	25 rokov
Garancia pre komerčné priestory	5 rokov

Deklarovaný výkon podľa EN 14041	
Hodnotenie prítomnosti formaldehydu podľa EN 717-1	E1
Tepelná vodivosť podľa EN 12667	0,14 W / (m*K)
Klasifikácia horľavosti podľa EN 13501-1	Cfl-s1
Kĺzavý odpor podľa EN 13893	DS ≥ 0,3

ďalšie vlastnosti:	
Integrovaná podložka	áno
Redukcia kročajového hluku podľa EN ISO 10140-3	16 dB
Redukcia priestorového hluku podľa DIN EN 16205	88 dB(A) 63 sone

Klasifikácia a všeobecné požiadavky podľa EN 16511	
Trieda použitia	33
Odolnosť proti oderu podľa ISO 24338	≥ 2.000 cyklov
Odolnosť proti nárazu podľa EN 13329	≥ 1.600 mm
Odolnosť proti vzniku škvrn EN438 - 2	Skupina 1 + 2: úroveň 5 Skupina 3: úroveň 4
Hrúbkové napúčanie podľa ISO 24336	6 % (±1)
Statické vtláčenie konštantným tlakom podľa ISO 24343-1	≤ 0,2 mm
Vplyv nábytkovej nožičky podľa EN ISO 16581 (nohou Typ 0)	Žiadna zmena vzhľadu, bez poškodenia
Vplyv kolieskovej stoličky podľa EN ISO 4918	25.000 cyklov
Odolnosť proti poškrabaniu podľa EN 16094	≤ MSR-A2
Pevnosť profilu pozdĺžne / priečne podľa ISO 24334	≥ 1,0 kN/m / ≥ 1,5 kN/m
24h Odolnosť voči vode podľa normy ISO 4760 +48h v súlade s garančnými podmienkami EGGER	Kvalitatívne hodnotenie po opätovnom vysušení < 3, Kvantitatívne hodnotenie po opätovnom vysušení ≤ 0,3 mm, Žiadne prenikanie vody
Rozmerové tolerancie dosky podľa ISO 24337	Dĺžka ± 0,5 mm Šírka ± 0,1 mm Hrúbka ± 0,5 mm

Formát & Balenie				
Rozmer mm (dĺžka x šírka)		Classic 1.292 x 193	Large 1.292 x 246	Kingsize 1.292 x 327
Celková hrúbka		7,5 mm	7,5 mm	7,5 mm
Drážka WOODVISION®		Obvodové	Obvodové	Obvodové + 1
Množstvo v balíku (brutto)		ks. 8	8	6
		m ² 1,99	2,54	2,54
		kg (+/- 5%) 14,21	18,2	18,4
Množstvo na paletu		Balenie na paletu 56	40	40
		m ² 111,71	106,79	101,40
		kg (+/- 5%) 829	797	769

Ďalšie informácie nájdete na zadnej strane



www.blauer-engel.de/uz176



Všeobecné informácie

Súčasťou každej obchodnej operácie musí byť aj dôsledná kontrola prichádzajúcich materiálov. Pri manipulácii s podlahami a pri ich skladovaní sa musí dbať na opatrnosť. Balíky podlahových panelov sa musia skladovať na rovnom a suchom podklade a v krytom objekte, aby boli chránené pred poveternostnými vplyvmi. Odporúčame aklimatizáciu koncových výrobkov najmenej 48 hodín pred pokládkou v podmienkach zodpovedajúcich predpokladanej klíme priestoru (teplota nad 18 °C, relatívna vlhkosť 40 - 70 %). Pri aklimatizácii musia byť výrobky zabalené a položené naležato minimálne 50 cm od všetkých stien. Pred pokládkou aj počas nej je potrebné vykonávať kontrolu podlahových prvkov, či nie sú chybné. Poškodené panely alebo panely nevyhovujúce norme by sa nemali klást, ale mali by sa vrátiť dodávateľovi na výmenu. Ďalšie informácie si pozrite na www.egger.com

Ochrana životného prostredia a zdravia

Výrobok je označený eko štítkami typu I, II a III:

- environmentálne vyhlásenie dodávateľa (environmentálne a zdravotné údaje)
- Blue Angel, M1, A+
- bližšie informácie o obehovej ekonomike a trvalej udržateľnosti sú k dispozícii na www.egger.com/ecofacts.

Hybridné podlahy EGGER AquaDura a AquaDura+ neobsahujú PVC a pozostávajú zo 69 %, resp. 80 % obnoviteľných surovín.

Výber zodpovedajúcej farby a textúry povrchu

Keďže vzhľadom na prirodzené rozdiely v materiáloch dochádza k miernym farbeným odlišnostiam, odporúčame, aby sa komponenty montované vedľa seba vyberali z rovnakej výrobnéj šarže, čím sa zaručí jednotná resp. zhodná farebnosť.

Vhodnosť pre podlahové vykurovanie

EGGER podlahy sú vhodné pre teplovodné aj elektrické podlahové vykurovanie. Povrchová teplota vyhrievanej podlahovej konštrukcie nesmie presiahnuť 28 °C, pričom je potrebné vyhnúť sa príliš rýchlemu ohrievaniu. Pokládka na povrchovo vyhrievané systémy s funkciou nočnej akumulácie nie je povolená. Podlahy EGGER sa môžu pokladať len na ploché elektrické vykurovacie systémy / vykurovacie fólie, ktoré majú snímače a regulátory teploty.

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

Príslušenstvo

Pri pokládke podlahy odporúčame používať EGGER príslušenstvo : zodpovedajúce soklové lišty z materiálu MDF, ako aj ďalšie príslušenstvo, ktoré je dokonale farebne zladené s ponúkaným sortimentom podláh. Ďalšie informácie nájdete na www.egger.com.

Poznámka k platnosti

Tieto technické údaje sú dôsledne vypracované podľa našich najlepších znalostí. Určené sú len na informačné účely a nepredstavujú žiadnu záruku z hľadiska vlastností výrobku alebo jeho vhodnosti pre špecifické aplikácie. Neručíme za žiadne chyby, chyby v normách ani chyby tlače. Okrem toho v dôsledku ďalšieho vývoja podláh EGGER a zmien technických a právnych noriem môže dôjsť aj k technickým zmenám. Tieto technické údaje nepredstavujú návod na používanie a nie sú právne záväzné.