

FIȘĂ TEHNICĂ

EGGER Flooring AquaDura

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

Placă de bază	HDF+ (E1, CARB2/TSCA VI)
Profil	Aqua CLIC it!
garantat in spatiile domestice	20 ani
garantat in spatiile comerciale	5 ani

Performanță declarată conform EN 14041	
Formaldehidă conform EN 717-1	E1
Conductivitate termică conform EN 12667	0,13 W / (m*K)
Comportare la foc conform EN 13501-1	Cfl-s1
Rezistentă la alunecare conform EN 13893	DS ≥ 0,3

proprietăți suplimentare:	
Grosime silențio®	da
Reducerea sunetului de impact conform EN ISO 10140 -3	15 dB
Reducerea sunetului ambiant DIN EN 16205	87 dB(A) 60 sone

Cerințe de clasificare și cerințe generale EN 16511	
clasa de trafic	32
Rezistență la abraziune ISO 24338	≥ 1.200 ciclu
Rezistență la impact EN 13329	≥ 1.200 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 ISO 16581 (piciorul tip 0)	fără modificări sau urme vizibile
Test cu role scaun conform EN ISO 4918	25.000 ciclu
Rezistență la micșorări conform EN 16094	≤ MSR-A2
Profilul profilului longitudinal / transversal conform ISO 24334	≥ 1,0 kN/m / ≥ 1,5 kN/m
24h Rezistență la apă în conformitate cu ISO 4760	Evaluare calitativă după resecare < 3 Evaluare cantitativă după resecare ≤ 0,3 mm, Fără pătrundere a apei
Toleranțe dimensionale ale plăcii conform ISO 24337	Lungime ± 0,5 mm Lățime ± 0,1 mm Grosime ± 0,5 mm

Format & ambalare		
Suprafață acoperită în mm (lungime x lățime)	Classic 1.292 x 193	
grosime completa	7,5 mm	
Bizotare cant	circumferential a	
Date pachet (brutto)	Bucată	8
	m ²	1,99
	kg (+/- 5%)	12,97
Date palet	Pachete pe palet	56
	m ²	111,71
	kg (+/- 5%)	759,2

Vă rugăm să găsiți informații suplimentare pe partea din spate



www.blauer-engel.de/uz176



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Informații generale

O verificare atentă a materialelor primite reprezintă o componentă esențială a oricărei operațiuni de afaceri. Manipularea și depozitarea pardoselii trebuie realizate cu grijă. Pachetele cu pardoseală trebuie depozitate pe o suprafață dreaptă și uscată și trebuie protejate de intemperii, într-o clădire închisă. Recomandăm aclimatizarea produselor finite timp de cel puțin 48 de ore înainte de montare, în funcție de climatul dorit al camerei (> 18 °C, 40 - 70 % umiditate relativă). Aclimatizarea produselor se face în stare ambalată, în poziție orizontală, cu o distanță minimă de 50 cm față de toți pereții. Înainte de și în timpul montării, elementele de pardoseală trebuie verificate pentru a vă asigura că nu există eventuale defecte. Plăcile deteriorate sau cele care nu respectă standardul nu trebuie montate, ci trebuie returnate furnizorului în vederea înlocuirii. Pentru mai multe informații, vă rugăm să accesați www.egger.com

Mediu și sănătate

Produsul are etichete ecologice de tip I, tip II și tip III:

- Declarația de mediu a furnizorului (fișa de date pentru mediu și sănătate)
- Blue Angel, M1, A+
- Mai multe informații despre economia circulară și sustenabilitate sunt disponibile la adresa www.egger.com/ecofacts.

Pardoselile hibride EGGER AquaDura și AquaDura+ nu conțin PVC și sunt compuse din 69%, respectiv 80% materii prime regenerabile.

Asortarea culorilor și structura suprafeței

Întrucât apar ușoare variații de culoare din cauza variațiilor inerente din panoul suport, recomandăm ca atunci când componentele sunt utilizate una lângă cealaltă - pe o singură suprafață de pardoseală - acestea să fie selectate din același lot de producție, pentru a asigura uniformitatea sau consistența culorii.

Adecvat pentru încălzirea prin pardoseală

Pardoselile EGGER sunt adecvate pentru sistemele de încălzire prin pardoseală pe bază de apă caldă și încălzire electrică prin pardoseală. Temperatura de suprafață a structurii de încălzire prin pardoseală nu trebuie să depășească 28 °C și trebuie evitată încălzirea prea rapidă. Nu este permisă montarea pe sistemele de încălzire de suprafață cu funcție de stocare nocturnă. Pardoselile laminare EGGER se pot monta doar pe sisteme electrice de încălzire plate/cu folie care sunt echipate cu senzori de temperatură și controlleri.

R - Rezistență la transmitere termică conform EN 12667	
grosime completa	7,5 mm
R [(m ² *K)/W]	0,058

Accesorii

La montarea pardoselii, recomandăm gama de accesorii EGGER cu grupele de produse: suport EGGER Silenzio, plinte MDF, precum și multe alte accesorii care se sortează perfect din punct de vedere cromatic cu gama de pardoseli din ofertă. Mai multe informații sunt disponibile la adresa www.egger.com.

Notă privind validitatea

Această fișă tehnică a fost întocmită cu atenție pe baza tuturor informațiilor de care dispunem în acest moment. Scopul acesteia este unul pur informativ și nu constituie o garanție în ceea ce privește proprietățile produsului sau caracterul adecvat al acestuia pentru aplicații specifice. Nu ne asumăm nicio răspundere pentru niciun fel de greșeli, erori în ceea ce privește standardele, sau greșeli de tipar. În plus, pot rezulta modificări tehnice din dezvoltarea continuă a pardoselilor EGGER, precum și din modificările aduse standardelor și documentelor eliberate de autorități. Această fișă tehnică nu reprezintă o instrucțiune de utilizare și nu este un document cu caracter obligatoriu din punct de vedere juridic.