

## CE Teljesítménynyilatkozat

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendeletének (2011. március 9.) megfelelően

**DOP sz.**

**DOP: 001FR**

1. Egyedi termékazonosító kód	EGGER Eurodekor Flammex Hordozólap: EGGER Eurospan E1 P2 CE ECS Rec.: 1
2. Alkalmazási cél	nem szerkezeti elemkénti, beltéri felhasználásra, száraz körülmények között
3. Gyártó	EGGER Group - Fritz EGGER GmbH & Co. OG Weiberndorf 20 6380 St. Johann in Tyrol Ausztria
4. Meghatalmazott képviselő	nem alkalmazható
5. A teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere	Rendszer 1
6. Harmonizált szabvány	EN 13986:2004+A1:2015
Ellenőrző szervezet	0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH (EPH) Zellescher Weg 24 01217 Dresden (DE)

## 7. Teljesítménynyilatkozat

Alapvető jellemzők <sup>*1</sup>	Mértékegység	Lapvastagságok				
	[mm]	≥ 12	≥ 13 - < 20	≥ 20 - < 25	≥ 25 - < 32	≥ 32 - ≤ 38
Hajlítószilárdság (EN310)	[N/mm <sup>2</sup> ]	11.0	11.0	10.5	9.5	8.5
Keresztirányú szakítószilárdság (EN319)	[N/mm <sup>2</sup> ]	0.40	0.35	0.30	0.25	0.20
Formaldehid kibocsátás (EN13986)		E1				
Tűzzel szembeni viselkedés (EN13501-1)	[euroclass]	B-s2,d0	B-s2,d0	B-s2,d0	B-s2,d0	B-s2,d0
Vízgőzáteresztő képesség (EN12524)		NPD				
Levegőben terjedő hang szigetelés (EN140-3)		NPD				
Hangnyelés (EN354)		NPD				
Biológiai tartósság (EN335)	[Veszélyességi osztály]	1				
PCP tartalom	[ppm]	<5				

\*1 A teljesítménynyilatkozat jellemzői az EGGER csoport következő gyártási helyeire vonatkoznak: St. Johann in Tirol (AT), Brilon (DE), Unterradlberg (AT), Rion des Landes (FR), Rambervillers (FR), Biskupiec (PL)

## 8. Technikai dokumentáció

Osztályozási jelentés: **KB-Hoch-210163**

Vizsgálati laboratórium: Prüflabor Hoch - Fladungen (DE)

A gyártó részéről és nevében aláíró személy:

**Manfred Riepertinger**

Head of Core Material Management  
EGGER group

(Ez a dokumentum digitálisan módon lett előkészítve és aláírás nélkül érvényes!)