

## CE Teljesítménynyilatkozat

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

### DOP sz.

### DOP: 108

1. Egyedi termékazonosító kód	EGGER Eurodekor Hordozólap: Eurospan E1 P2 CE ELS Rec.: 108
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 Tirol Ausztria
4. Meghatalmazott képviselő	nem alkalmazható
5. A teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere	Rendszer 4
6. Harmonizált szabvány	EN 13986:2004+A1:2015
Ellenőrző szervezet	nem alkalmazható

## 7. Teljesítménynyilatkozat

Alapvető jellemzők <sup>1</sup>	Mérték-egység	Lapvastagságok				
	[mm]	8-13	13-20	20-25	25-32	32-40
Hajlítási modulus EN310	[N/mm <sup>2</sup> ]	11,0	11,0	10,5	9,5	8,5
Keresztirányú szakító modulus EN319	[N/mm <sup>2</sup> ]	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20
Formaldehid kibocsátás EN13986		E1				
Tűzzel szembeni viselkedés		Lap mögött légrés nélkül 8 EN 13986				
Vízgőzáteresztő képesség EN 12524 <sup>*2</sup>						
▪ nedves	[μ]	15				
▪ száraz	[μ]	50				
Levegőben terjedő hang szigetelés EN140-3		NPD				
Hangnyelés EN354		NPD				
Hővezetés EN 12664 <sup>*2</sup>	[W/mK]	0,12				
Biológiai tartósság(EN335)	[Veszélyességi osztály]	1				
PCP tartalom	[ppm]	<5				

<sup>\*1</sup> A teljesítménynyilatkozat jellemzői az EGGER csoport következő gyártási helyeire vonatkoznak: St. Johann in Tirol(AT), Brilon (DE), Wörgl(AT), Radauti(RO), Unterradberg(AT), Hexham(UK), Rion des Landes(FR), Barony(UK), Rambervillers(FR), Biskupiec(PL)

<sup>\*2</sup> 600 kg/m<sup>3</sup> átlagos térfogatsűrűség alapján

## 8. Nem alkalmazható

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!)