

## CE Teljesítménynyilatkozat

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

### DOP sz.

### DOP: 005

1.	Egyedi termékazonosító kód	EGGER Hordozólap: Thin particleboard E1E05 TSCA P2 CE ECS Rec.: 005
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]	<3	3-4	4-6	6-8	
Hajlítószilárdság EN310	[N/mm <sup>2</sup> ]	13,0	13,0	12,0	11,0	
Keresztirányú szakítószilárdság EN319	[N/mm <sup>2</sup> ]	0,45	0,45	0,45	0,40	
Formaldehid kibocsátás EN13986		E1 (E1E05), TSCA, CARB2				
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: Wörgl(AT)  
<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!)