

## CE Leistungserklärung

gemäß Verordnung (EU) Nr. 305 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011

### DOP Nr.:

**DOP: 191FR**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkts	EGGER Eurodekor Flammex Trägerplatte: Eurospan E1E05 TSCA P2 CE ECS Rez.: 191
2. Verwendungszweck	Platten für Innenverwendung als nichttragende Bauteile im Trockenbereich
3. Hersteller	EGGER Gruppe Fritz Egger GmbH & Co OG Weiberndorf 20 6380 St.Johann in Tirol Österreich
4. Bevollmächtigter Vertreter	entfällt
5. System zur Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 1
6. Harmonisierte Norm	EN 13986:2004+A1:2015
Notifizierte Stelle	no. 0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH (EPH) Zellescher Weg 24 01217 Dresden (DE)

## 7. erklärte Leistung(en)

Mechanische Eigenschaften Plattenmittelwerte <sup>*1</sup>	Einheit	Plattendicken				
	[mm]	8-13	13-20	20-25	25-32	32-38
Biegefestigkeit EN 310	[N/mm <sup>2</sup> ]	11,0	11,0	10,5	9,50	8,5
Querzugfestigkeit EN 319	[N/mm <sup>2</sup> ]	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20
Formaldehydabgabe EN 13986		E1 (E1E05), TSCA, CARB2				
Brandverhalten EN 13501-1	[Euroklasse]	B-s1, d0				
Wasserdampfdurchlässigkeit EN 12524 <sup>*2</sup>						
▪ feucht	[μ]	15				
▪ trocken	[μ]	50				
Luftschalldämmung EN 140-3		NPD				
Schallabsorption EN 354		NPD				
Wärmeleitfähigkeit EN 12664 <sup>*2</sup>	[W/mK]	NPD				
Biologische Dauerhaftigkeit EN 335	[Gebrauchsklasse]	1				
PCP Gehalt	[ppm]	<5				

<sup>\*1</sup> Merkmale der Leistungserklärung sind für folgende Produktionsstandorte der EGGER Gruppe gültig: St. Johann in Tirol (AT), Unterradlberg (AT), Brilon (DE), Rion des Landes (FR), Rambervillers (FR), Biskupiec (PL), Hexham (UK)

<sup>\*2</sup> Basierend auf einer mittleren Rohdichte von 600 kg/m<sup>3</sup>

## 8. Technische Dokumentation

Klassifizierungsbericht: 322011401-A  
Prüfinstitut: IBS - Linz(AT)

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

**Manfred Riepertinger**

Head of Core Material Management  
EGGER group

(Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig)