

CE Leistungserklärung

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

DOP Nr.:

DOP: 635

1. Eindeutiger Kenncode des Produkts	EGGER Eurodekor Trägerplatte: HDF E1E05 HD CE EAC Rez.: 635
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 4
6. Harmonisierte Norm	EN 13986:2004+A1:2015
Notifizierte Stelle	entfällt

7. erklärte Leistung(en)

Mechanische Eigenschaften Plattenmittelwerte ^{*1}	Einheit	Plattendicken				
	[mm]	1.8-2.5	2.5-4	4-6	-	-
Biegefestigkeit EN 310	[N/mm ²]	23,0	23,0	23,0		
Querzugfestigkeit EN 319	[N/mm ²]	1,80	1,80	1,80		
Biege- und Elastizitätsmodul EN 310	[N/mm ²]	2400	2400	2400		
Dickenquellung 24h EN 317	[%]	35,00	35,00	35,00		
Formaldehydabgabe EN 13986		E1 (E1E05), TSCA, CARB2				
Brandverhalten		gemäß Tabelle 8 EN 13986				
Wasserdampfdurchlässigkeit EN 12524 ^{*2}						
▪ feucht	[μ]	12				
▪ trocken	[μ]	20				
Luftschalldämmung EN 140-3		NPD				
Schallabsorption EN 354		NPD				
Wärmeleitfähigkeit EN 12664 ^{*2}	[W/mK]	0,10				
Biologische Dauerhaftigkeit EN 335	[Gebrauchsklasse]	1				
PCP Gehalt	[ppm]	<5				

*1 Merkmale der Leistungserklärung sind für folgende Produktionsstandorte der EGGER Gruppe gültig: Wörgl(AT)

*2 Basierend auf einer mittleren Rohdichte von 600 kg/m³

8. Nicht anwendbar

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)