

## CE DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011

### DOP Nr.:

### DOP: 614

1.	Codul unic de identificare al produsului	EGGER Eurodekor MDF Placă suport: MDF E1E05 TSCA MB CE ECS Rețeta: 614
2.	Utilizare	utilizare la interior ca și componentă non-structurală în condiții de mediu uscat
3.	Producător	EGGER Group Fritz Egger GmbH & Co OG Weiberndorf 20 6380 St.Johann in Tirol Austria
4.	Reprezentant autorizat	nu se aplică
5.	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței	Sistem 4
6.	Standard armonizat	EN 13986:2004+A1:2015
	Organismul notificat	nu se aplică

## 7. Performanța declarată

Caracteristici cheie <sup>*1</sup>	Unitate	Grosime				
	[mm]	6-9	9-12	12-19	19-30	30-40
Rezistența la îndoire (EN310)	[N/mm <sup>2</sup> ]	23,0	22,0	20,0	18,00	17,0
Rezistența la smulgere (EN319)	[N/mm <sup>2</sup> ]	0,65	0,60	0,55	0,55	0,50
Modulul de elasticitate (EN310)	[N/mm <sup>2</sup> ]	2700	2500	2200	2100	1900
Creșterea în grosime 24h (EN317)	[%]	17,00	15,00	12,00	10,00	8,00
Emisie formaldehidă (EN13986)		E1 (E1E05), TSCA, CARB2				
Comportament în caz de incendiu		fără gol de aer în spatele plăcii 8 EN 13986				
Permeabilitatea vaporilor de apă EN 12524 <sup>*2</sup>						
▪ umed	[μ]	12				
▪ uscat	[μ]	20				
Izolație fonică EN140-3		NPD				
Absorbția sunetului EN354		NPD				
Conductivitatea termică EN 12664 <sup>*2</sup>	[W/mK]	0,10				
Durabilitate biologică (EN335)	[Clasa de pericol]	1				
Emisie PCP	[ppm]	<5				

\*1 Caracteristicile performanței produsului sunt valabile pentru următoarele unități de producție ale Grupului EGGER: Brilon (DE), Wismar (DE)

\*2 pe baza unei densități medii în vrac a volumului 600kg/m<sup>3</sup>

## 8. Nu se aplică

Semnează pentru și în numele producătorului:

**Manfred Riepertinger**

Head of Core Material Management  
EGGER group

(Acest document a fost creat electronic și este valabil fără semnătură)