

CE Deklaracja właściwości użytkowych

zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305 z dnia 9 marca 2011 r.

DOP nr.:

DOP: 503FR

1. Unikalny kod identyfikacyjny produktu	EGGER Eurodekor MDF Flammex Nośnik: E1E05 TSCA ST CE ECS Receptura: 503
2. Zastosowanie	do użytku wewnętrznego jako element niekonstrukcyjny w warunkach suchych
3. Producent	EGGER Group - Fritz EGGER GmbH & Co. OG Weiberndorf 20 6380 St. Johann in Tyrol Austria
4. Autoryzowany przedstawiciel	nie dotyczy
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 1
6. Zharmonizowana norma	EN 13986:2004+A1:2015
Organ notyfikujący	0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH (EPH) Zellescher Weg 24 01217 Dresden (DE)

7. Deklaracja właściwości użytkowych

Istotne właściwości ^{*1}	Jednostka	Grubość płyty				
		[mm]	≥ 12 - < 19	≥ 19 - < 30	≥ 30 - ≤ 38	
Wytrzymałość na zginanie (EN310)	[N/mm ²]	20.0	18.0	17.0		
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe (EN319)	[N/mm ²]	0.55	0.55	0.50		
Emisja formaldehydu (EN13986)		E1 (E1E05)				
Reakcja na ogień (EN13501-1)	[euroclass]	B-s2,d0	B-s2,d0	B-s2,d0		
Przepuszczalność pary wodnej (EN12524)		NPD				
Izolacja dźwięków przenoszonych w powietrzu (EN140-3)		NPD				
Tłumienie dźwięku (EN354)		NPD				
Trwałość biologiczna (EN335)	[Klasa zagrożenia]	1				
Zawartość PCP	[ppm]	<5				

*1 Cechy Deklaracji właściwości użytkowych są wiążące dla następujących zakładów produkcyjnych Grupy EGGER: St. Johann in Tirol (AT), Brilon (DE), Unterradlberg (AT), Rion des Landes (FR), Rambervillers (FR), Biskupiec (PL)

8. Dokumentacja techniczna

Raport klasyfikacyjny: **KB-Hoch-210163**

Laboratorium badawcze: Prüflabor Hoch - Fladungen (DE)

Podpisane w imieniu producenta:

Manfred Riepertinger

Head of Core Material Management
EGGER group

(Ten dokument został sporządzony elektronicznie i jest ważny bez podpisu)