

CE DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

według Rozporządzenia (UE) Nr 305 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011

Nr DWU (DOP):	DOP-765-5230-00
1 Unikalny kod identyfikacyjny produktu:	765 (nr receptury) 12 mm (grubość płyty)
2 Zastosowanie:	Dekoracyjne płyty pokryciowe do użytku wewnętrznego jako elementy nienośne w warunkach suchych i wilgotnych.
3 Nazwa i producent Zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżona marka i adres kontaktowy producenta:	EGGER DecoWall EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co KG Am Haffeld 1 D-23970 Wismar strona www: www.egger.com
4 nie dotyczy	
5 System oceny i weryfikacji stałego poziomu właściwości użytkowych produktu konstrukcyjnego:	System 4
6 Norma zharmonizowana	EN 13986:2004+A1:2015
Jednostka notyfikowana:	-

7 Deklarowane właściwości użytkowe:

Właściwości podstawowe		jednostka	Grubość płyty 12 mm
Odporność na wyginanie	zgodnie z PN-EN 310 – 0° (oś podłużna)	N/mm ²	≥ 20
	zgodnie z PN-EN 310 – 90° (oś poprzeczna)	N/mm ²	≥ 10
Moduł sprężystości	zgodnie z PN-EN 310 – 0° (oś podłużna)	N/mm ²	≥ 4000
	zgodnie z PN-EN 310 – 90° (oś poprzeczna)	N/mm ²	≥ 1400
Odporność	Pęcznienie 24 h		≤ 15
	Wytrzymałość na rozciąganie	N/mm ²	≥ 0,32
	Wytrzymałość na rozciąganie – opcja 2	N/mm ²	≥ 0,15
	Właściwości biologiczne (klasa użytkowa)		UC 1 i 2
Emisja formaldehydu	zgodnie z PN-EN 717-1 Klasa emisji	ppm	≤ 0,03 (bez dodatku formaldehydu) E1
Emisja PCP		ppm	< 3,0
Masa właściwa		kg/m ³	≥ 610
Przepuszczalność pary wodnej	μ (na sucho / wilgotno)	–	NPD
Przewodnictwo ciepła		W/mK	0,13
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych	współczynnik pochłaniania dźwięków	–	0,10 / 0,25 (częstotliwość 250–500 Hz / 1000–2000 Hz)

Reakcja na ogień zgodnie z PN-EN 13986:2004+A1:2015, Tabela 8	klasa	Minimalna grubość [mm]
ze szczeliną powietrzną zamkniętą lub otwartą ≤ 22 mm za płytą OSB	D-s2, d0	≥ 9 mm
bez szczeliny powietrznej za płytą OSB	D-s2, d0	≥ 9 mm
bez ograniczeń	E	≥ 3 mm
ze szczeliną powietrzną zamkniętą za płytą OSB	D-s2, d0	≥ 15 mm

8 nie dotyczy

Właściwości użytkowe produktu zgodnie z pozycją nr 1 odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowym zgodnie z pozycją nr 7. Za sporządzenie deklaracji właściwości użytkowycy zgodnie z pozycją 3 odpowiedzialny jest wyłącznie producent.

Podpisano w imieniu i na rzecz producenta przez:

Ralf Borchers
Kierownik działu technicznego / produkcji EFP

Wismar, 22.08.2022