

CE ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

съгласно Регламент (ЕС) № 305 на Европейския парламент и на Съвета от 9 март 2011 г.

ДЕП №:	DOP-765-5230-01
1 Уникален идентификационен код на продукта	765 (номер на рецептата) 12 mm (дебелина на панела)
2 Предназначение:	Декоративни облицовъчни панели за употреба на закрито като неносещи компоненти в сухи и мокри помещения.
3 Наименование и производител Регистрирано търговско наименование или регистрирана марка и адрес за контакт на производителя:	EGGER Deco Wall EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co KG Am Haffeld 1 D-23970 Wismar уебсайт: www.egger.com
4 не е приложимо	
5 Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт:	Система 4
6 Хармонизиран стандарт	EN 13986:2004+A1:2015
Нотифициран орган:	-

7 Декларирани експлоатационни показатели:

Основни характеристики		Мерна единица	Дебелина на панела 12 mm
Якост на огъване	съгласно EN 310 - 0° (основна ос)	N/mm ²	≥ 20
	съгласно EN 310 - 90° (второстепенна ос)	N/mm ²	≥ 10
Модул на еластичност	съгласно EN 310 - 0° (основна ос)	N/mm ²	≥ 4000
	съгласно EN 310 - 90° (второстепенна ос)	N/mm ²	≥ 1400
Устойчивост	Набъбване 24ч		≤ 15
	Вътрешна кохезия	N/mm ²	≥ 0,32
	Вътрешна кохезия - опция 2	N/mm ²	≥ 0,15
	Биологически (клас на използване)		UC 1 и 2
Освобождаване на формалдеhid	съгласно EN 717-1 Клас на емисии	ppm	≤ 0,03 (не съдържа добавен формалдеhid) E1
Освобождаване на РСР		ppm	< 3,0
Плътност		kg/m ³	≥ 610
Паропропускливост	μ (сухо/мокро)	-	NPD
Топлопроводимост		W/mK	0,13
Заглушаване на околн шум		dB	NPD
Коефициент на звукопоглъщане		-	0,10 / 0,25 (Честота 250-500 Hz /1000-2000Hz)

Реакция на огън съгласно EN 13986:2004+A1:2015, Таблица 8	клас	Минимална дебелина [mm]
със затворена или отворена въздушна междина ≤ 22mm зад OSB	D-s2, d0	≥ 9 mm
без въздушна междина зад OSB	D-s2, d0	≥ 9 mm
без ограничения	E	≥ 3 mm
със затворена въздушна междина зад OSB	D-s2, d0	≥ 15 mm

8 не е приложимо

Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точка 1, съответстват на декларираните експлоатационни характеристики, посочени в точка 7. Единствено производителят, посочен в точка 3, е отговорен за изготвянето на декларацията за експлоатационни показатели.

Подписано за и от името на производителя:



Раимунд Хагшпиел
Началник на отдел Техническо обслужване/ Производство

Висмар, 01.05.2023 г.