

CE LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

DOP-Nr.:	DOP-765-5230-01
1 Eindeutiger Kenncode des Produktes:	765 (Rezeptur-Nr.) 12 mm (Plattendicke)
2 Verwendungszweck	Dekorative Verkleideplatten für die Innenverwendung als nichttragende Bauteile im Trocken- und Feuchtbereich
3 Name und Hersteller eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:	EGGER DecoWall EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co KG Am Haffeld 1 D-23970 Wismar web: www.egger.com
4 Bevollmächtigter Vertreter	entfällt
5 System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes:	System 4
6 Harmonisierte Norm	EN 13986:2004+A1:2015
Notifizierte Stelle:	-

7 Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale		Einheit	Plattendicke 12 mm
Biegefestigkeit	nach EN 310 - 0° (Hauptachse)	N/mm ²	≥ 20
	nach EN 310 -90° (Nebenachse)	N/mm ²	≥ 10
Elastizitätsmodul	nach EN 310 - 0° (Hauptachse)	N/mm ²	≥ 4000
	nach EN 310 - 90° (Nebenachse)	N/mm ²	≥ 1400
Dauerhaftigkeit	Dickenquellung 24h		≤ 15
	Querzugfestigkeit	N/mm ²	≥ 0,32
Formaldehydabgabe	Querzugfestigkeit - Option 2	N/mm ²	≥ 0,15
	biologisch (Gebrauchsklasse)		GK 1 & 2
	nach EN 717-1 Emissionsklasse	ppm	≤ 0,03 (formaldehydfrei verleimt) E1
Gehalt an PCP		ppm	< 3,0
Rohdichte		kg/m ³	≥ 610
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ (trocken/feucht)	-	NPD
Wärmeleitfähigkeit		W/mK	0,13
Luftschalldämmung	Schallabsorptionskoeffizient	-	0,10 / 0,25 (Frequenz 250-500 Hz /1000-2000Hz)

Brandverhalten gemäß EN 13986:2004+A1:2015, Tab. 8	Klasse	Mindestdicke [mm]
mit geschlossenem Luftspalt oder offenem Luftspalt ≤ 22mm hinter OSB	D-s2, d0	≥ 9 mm
mit geschlossenem Luftspalt hinter OSB	D-s2, d0	≥ 15mm
ohne Einschränkung	E	≥ 3 mm
ohne Luftspalt hinter OSB	D-s2, d0	≥ 9 mm

8 entfällt

Die Leistung des Produkts gemäß der Nummer 1 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 3

Unterzeichnet für den und im Namen
des Herstellers von



Raimund Hagspiel
Divisionsleitung EBP Technik/ Produktion

Wismar, 01.05.2023