

Leistungserklärung (CE) – Ref. Nr. 3180

gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 Artikel 4

1. Kenncode des Produkttyps	ClassicBoard P3 – 3180
2. Vorgesehener Verwendungszweck	Platten für nicht tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich
3. Hersteller	Pfleiderer Deutschland GmbH, Ingolstädter Str. 51, D – 92318 Neumarkt
4. Beauftragter	entfällt
5. System zur Bewertung und Überprüfung	System 4
6. Bewertung der Leistungsbeständigkeit	entfällt
7. Europäische Technische Bewertung	entfällt

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Dicke	Erklärte Leistung										Harmonisierte Technische Spezifikation
		> 8,9 mm bis ≤ 13 mm	> 8,9 mm bis ≤ 13 mm	> 13 mm bis ≤ 20 mm	> 13 mm bis ≤ 20 mm	> 20 mm bis ≤ 25 mm	> 20 mm bis ≤ 25 mm	> 25 mm bis ≤ 32 mm	> 25 mm bis ≤ 32 mm	> 32 mm bis ≤ 40 mm	> 32 mm bis ≤ 40 mm	
Brandverhalten		D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m³)										EN 13986:2004 A1:2015
Wasserdampfdurchlässigkeit, μ feucht		NPD	15	NPD	15	NPD	15	NPD	15	NPD	15	
Wasserdampfdurchlässigkeit, μ trocken		NPD	50	NPD	50	NPD	50	NPD	50	NPD	50	
Klasse, Formaldehydabgabe		E1 E05										
Abgabe (Gehalt), Pentachlorphenol (PCP)	mg/kg	< 3										
Luftschalldämmung (Oberflächenmasse)		NPD										
Schallabsorption Frequenzbereich 250 Hz bis 500 Hz		0,1										
Schallabsorption Frequenzbereich 1000 Hz bis 2000 Hz		0,25										
Wärmeleitfähigkeit (Dichte)	W/(mK)	0,12										
Luftdurchlässigkeit		NPD										
Querzugfestigkeit	N/mm²	0,45			0,4			0,35		0,3		
Dickenquellung, 24 h	%	17		14		13			12			
Querzugfestigkeit nach Kochprüfung		NPD										

9. Die Leistung der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Datum der Ausstellung:
25.03.2025

i. V. Claus Seemann
Leitung Produktmanagement Trägerwerkstoffe
(Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig!)

NPD: Kennwert nicht festgelegt