

Anhang III Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Platten für nicht tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich – P 3

Dickenbereich (Nennmaß) > 10 mm bis 25 mm

Technische Klasse (EN 312) P 3

Brandverhalten (Euroklasse nach EN 13501-1) D-s2, d0

Einsatzbedingungen: Feuchtbereich gemäß
Nutzungsgruppe 1 nach EN 1995-1-1

Pentachlorphenol < 3 mg/kg


Formaldehydklasse (EN 13986) E 1:2020

		Dickenbereich in mm		
		> 6 bis 13	> 13 bis 20	> 20 bis 25
Biegefestigkeit in N/mm ²	EN 310	15	14	12
Biege-E-Modul in N/mm ²	EN 310	2050	1950	1850
Querkzugfestigkeit in N/mm ²	EN 319	0,45	0,45	0,40
Dickenquellung nach 24 h WL	EN 317	17	14	13
Querkzugfestigkeit nach 2 h Kochen in N/mm ²	EN 1087-1	0,09	0,08	0,07
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD			
Luftschalldämmung	NPD			
Schallabsorption	NPD			
Wärmeleitfähigkeit,	NPD			
Luftdurchlässigkeit	NPD			
Biologische Dauerhaftigkeit	NPD			

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 4 (EN 13986:2004+A1:2015, Anhang V)

Rheinspan GmbH & Co. KG
Konrad-Nolte-Str. 40
76726 Germersheim

Fon: +49 (0) 7274 5114-0
Fax: +49 (0) 7274 5114-20
Mail: info@rheinspan.de



Hr. Michael Barz
Technischer Leiter

14/05/24