

## List technických údajů

### ClassicBoard P2

Tolerance tloušťky	± 0,3 mm
Tolerance délky (EN 324-1)	± 5 mm
Tolerance šířky (EN 324-1)	± 5 mm
Rovnost hran (EN 324-2)	1,5 mm/m
Pravoúhlost (EN 324-2)	2 mm/m
Vlhkost desky (EN 322)	9 % ± 4 %
Emisní třída formaldehydu	E1 E05

Vlastnost	Zkušební metoda	Jednotka	Požadavek						
			Tloušťka / tloušťka od ... do (mm, jmenovitý rozměr)						
			≤ 8,9	> 8,9 do ≤ 13	> 13 do ≤ 20	> 20 do ≤ 25	> 25 do ≤ 32	> 32 do ≤ 40	> 40
<b>Střední hustota</b>	EN 323	kg/m <sup>3</sup>	≥ 720	720 – 640	640 – 620	620 – 600	600 – 580	580 – 540	≤ 540
<b>Pevnost v ohybu</b>	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	11	11	11	10,5	9,5	8,5	7
<b>Modul pružnosti - ohybu</b>	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	1.800	1.800	1.600	1.500	1.350	1.200	1.050
<b>Pevnost v tahu</b>	EN 319	N/mm <sup>2</sup>	0,4	0,4	0,35	0,3	0,25	0,2	0,2
<b>Odolnost při zvedání</b>	EN 311	N/mm <sup>2</sup>	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8

© Copyright 2023 Pfleiderer Deutschland GmbH

Tyto informace byly zpracovány velice pečlivě. Za správnost, úplnost a aktuálnost obsahu však ručit nemůžeme. Může dojít k barevným odchylkám způsobeným technickými možnostmi tisku.

S ohledem na neustálý další vývoj a proměnu našich produktů, možné změny relevantních norem, zákonů a předpisů naše technické datové listy a výrobní podklady výslovně nepředstavují žádné právně závazné ujištění o obsažených vlastnostech produktů. Zejména z nich nelze odvozovat vhodnost produktu pro konkrétní účel použití. Proto tedy každý jednotlivý uživatel osobně odpovídá za to, že si předem sám odzkouší zpracování a vhodnost produktů popsaných v tomto dokumentu pro zamýšlené použití a že bude mít na zřeteli právně závazné rámcové podmínky a příslušnou aktuální technickou úroveň. Dále odkazujeme výslovně na naše Všeobecné obchodní podmínky.