

## List technických údajů

### ClassicBoard P3

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 do ≤ 13	> 13 do ≤ 20	> 20 do ≤ 25	> 25 do ≤ 32	> 32 do ≤ 40
<b>Střední hustota</b>	EN 323	kg/m <sup>3</sup>	740 – 690	690 – 680	680 – 660	660 – 640	< 640
<b>Pevnost v ohybu</b>	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	15	14	12	11	9
<b>Modul pružnosti - ohybu</b>	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	2.050	1.950	1.850	1.700	1.550
<b>Pevnost v tahu</b>	EN 319	N/mm <sup>2</sup>	0,45	0,45	0,4	0,35	0,3
<b>Nabobtnání, 24 h</b>	EN 317	%	17	14	13	13	12

© 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.