

## List technických údajů

### StyleBoard MDF.MR

Tolerance tloušťky	± 0,2 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)	6 % ± 2 %
Emisní třída formaldehydu	E1 E05 CARB Phase 2 / TSCA Title VI

Vlastnost	Zkušební metoda	Jednotka	Požadavek		
			Tloušťka / tloušťka od ... do (mm, jmenovitý rozměr)		
			> 9 do ≤ 12	> 12 do ≤ 19	> 19 do ≤ 25
Střední hustota	EN 323	kg/m <sup>3</sup>	740	730	730
Pevnost v ohybu	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	28	27	25
Modul pružnosti - ohybu	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	2.500	2.400	2.200
Pevnost v tahu	EN 319	N/mm <sup>2</sup>	0,6	0,6	0,6
Nabobtnání, 24 h	EN 317	%	10	8	7

© 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.