

WOODECO

DANE TECHNICZNE: PŁYTA LAMINOWANA P2 TECHNICAL DATA SHEET: LAMINATED BOARD P2

WERSJA 1/2024
STRONA 1/1

VERSION 1/2024
PAGE 1/1

WYMAGANIA DLA PŁYT LAMINOWANYCH P2 W OPARCIU O NORMY EN 14 322 ORAZ EN 312 REQUIREMENTS FOR LAMINATED BOARDS P2 ACCORDING TO EN 14 322 AND EN 312 STANDARDS

WŁAŚCIWOŚCI PROPERTIES	JEDNOSTKI UNITS	WYMAGANIA REQUIREMENTS		METODA BADANIA TEST METHOD
GRUBOŚĆ THICKNESS				
	mm	8 - 38		EN 14323
TOLERANCJA GRUBOŚCI THICKNESS TOLERANCE				
	mm	≤ 20	> 20	
	mm	± 0,3 dla klasy ścieralności 1 i 2 + 0,5/- 0,3 dla klasy 3A, 3B i klasy 4 wg tablicy 2 normy EN 14322 ± 0,3 for class 1 and class 2 resistance to abrasion +0,5/-0,3 for class 3A, 3B and class 4 according to table 2 norm EN 14322	+/- 0,5	EN 14323
TOLERANCJA WYMIARÓW DŁUGOŚCI/SZEROKOŚCI - FORMAT HANDLOWY LENGTH /WIDTH TOLERANCE - STANDARD SIZE				
	mm	± 5		EN 14323
TOLERANCJA WYMIARÓW DŁUGOŚCI/SZEROKOŚCI FORMATKI LENGTH /WIDTH TOLERANCE CUT TO SIZE				
	mm	± 2		EN 14323
WYGLĄD POWIERZCHNI SURFACE APPEARANCE				
	mm ² /m ² mm/m ²	PUNKTOWE ≤ 2 NA DŁUGOŚCI ≤ 20	POINTS ≤ 2 LENGTH ≤ 20	EN 14323
ODPORNOŚĆ NA ZARYSOWANIE RESISTANCE TO SCRATCHING				
	N	≥ 1,5		EN 14323
ODPORNOŚĆ NA ZAPLAMIENIE RESISTANCE TO STAINING				
	SKALA RATING	≥ 3		EN 14323
ODPORNOŚĆ NA PĘKANIE RESISTANCE TO CRACKING				
	SKALA RATING	≥ 3		EN 14323
PŁASKOŚĆ FLATNESS				
	mm/m	ZAKRES GRUBOŚCI ≥ 15 mm RANGE OF THICKNESS ≥ 15 mm ≤ 2 (tylko dla płaskich powierzchni) ≤ 2 (only for balanced surfaces)		EN 14323
EMISJA/ ZAWARTOŚĆ FORMALDEHYDU FORMALDEHYDE EMISSION/ CONTENT				
W zależności od zamówienia klienta	mg/100g	Carb II (wymagania dla rdzenia/ core requirements) max. 4		EN ISO 12460-5
	mg/m2h ppm	Klasa higieniczności E1 Hygiene class E1 ≤ 3,5 Max. 0,1		EN ISO 12460-3 EN 717-1
	ppm	E1 (zgodny z E1 E05) i/lub zgodność z IKEA IOS MAT 0181 E1 (compliant E1 E05) and/ or according to IKEA IOS MAT 0181 max. 0,05		EN 717-1
	mg/m2h	Zgodność z IKEA IOS MAT 0207 According to IKEA IOS MAT 0207 ≤ 0,65		EN ISO 12460-3