

Paged Blockboard Nature

(płyta stolarska oklejana dwustronnie okleinami naturalnymi)



Paged Blockboard Nature to płyty stolarskie w okleinach naturalnych stosowane najczęściej w meblarstwie ze względu na atrakcyjny wygląd, naturalność i możliwość wyboru gatunku okleiny dopasowanego do projektu. Rdzeń stanowi listewkowy wkład z litego drewna iglastego. Jest on pokryty z obu stron dwiema warstwami łyściastej (brzoza lub olcha) o grubości 1,5 mm/ 1,8 mm. Trzecią warstwę stanowi okleina naturalna. Łatwy w obróbce materiał o niskiej wadze i niskim spęcznieniu pod wpływem wilgoci.

ZASTOSOWANIA I KORZYŚCI

- Główne obszary zastosowań: meblarstwo, wykończenie wnętrz
- Naturalny wygląd i pochodzenie
- Szeroki wybór oklein, m.in. dąb, jesion, sosna, buk, sapelli
- Lekka i łatwa w obróbce
- Stabilna wymiarowo - nie poddaje się odkształceniom powstającym pod wpływem wilgoci lub zmiany temperatury
- Produkt polski

FORMATY STANDARDOWE [mm] 1250 x 2500
2500 x 1250

Odchyłki wymiarowe sklejk (w odniesieniu do norm EN 315 i EN 324)

Długość / szerokość	Wartość odchylenia
< 1000 mm	± 1 mm
1000 – 2000 mm	± 2 mm
> 2000 mm	± 3 mm

GRUBOŚĆ, ILOŚĆ WARSTW, ODCHYLENIA STANDARDOWE, GĘSTOŚĆ ZGODNIE Z NORMAMI EN 315, EN 323, EN 324

Grubość nominalna (mm)*	Ilość warstw (szt)	Odchyłka od nominalnej grubości (mm)		Średnia Waga (kg/m ²)	Gęstość (kg/m ³)
13	7	-0,8	+0,6	7,8	550-650**
16	7	-0,9	+0,7	9,6	
18	7	-0,9	+0,7	10,8	
22	7	-1,1	+0,9	13,2	
25	7	-1,2	+0,9	15	
28	7	-1,8	+1,4	16,8	
30	7	-1,9	+1,5	18	
36	7	-1,5	+1,1	21,6	
38	7	-1,5	+1,1	22,8	
40	9	-1,6	+1,2	24	

*waga 1 m² wyliczona dla uśrednionej gęstości 600 kg/m³
*Inne grubości oraz budowa specjalna dostępne na zamówienie
**Gęstość przy wilgotności 8-12%

Odchyłki prostoliniowości krawędzi i prostokątności – zgodne z normami EN 315 i EN 324

± 0,1% lub ± 1mm/m

KLASA EMISJI (EN 717-1)

E1
Produkt spełnia także wymagania ½ E1.

KLASA SKLEJENIA (EN 314-2)

Klasa 1, 2

OPÓR PRZY OSIOWYM WYCIĄGANIU WKRĘTÓW (EN 320)

1950 N
198,9 kgf

USŁUGI DODATKOWE

Obróbka CNC zgodnie z zamówieniem klienta

INFORMACJE DODATKOWE

1. Ogólne warunki sprzedaży.
2. Katalog klasyfikacji powierzchni sklejek i płyt stolarskich w okleinach naturalnych.



Nasz surowiec jest materiałem ekologicznym i odnawialnym. Nasze produkty charakteryzują się niskim śladem węglowym i są produkowane z surowca certyfikowanego, z poszanowaniem naturalnego środowiska i lokalnej społeczności. Informacje zawarte w tym dokumencie mają charakter informacyjny i nie są objęte gwarancją. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.