

# Paged Softwood ThickPly

(sklejka iglasta grubowarstwowa)



Znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej

Sklejka Paged Softwood ThickPly jest produkowana z najwyższej jakości certyfikowanego surowca. Warstwy wykonane z forniru sosnowego o grubości 2,5 i 3,2 mm. Specjalna konstrukcja sklejki została opracowana tak, aby spełnić najwyższe wymagania branży budowlanej, klientów instytucjonalnych i firm zajmujących się wykończeniem wnętrz. Sklejka Paged Softwood ThickPly to lekka, mocna i odporna płyta kompozytowa świetnie nadająca się na poszycie podłóg, ścian, stropów i dachu zarówno nowych jak i remontowanych budynków.

## ZASTOSOWANIA I KORZYŚCI

- Główne obszary zastosowań obejmują m.in. budownictwo; wykończenie wnętrz; meblarstwo; przemysł opakowań; szkutnictwo
- Wysokiej jakości sklejanie
- Łatwa obróbka
- Fornir o grubości 2,5 i 3,2 mm
- Produkt polski

**FORMATY STANDARDOWE [mm]** 2500x1250  
2440x1220

\*Rozmiary niestandardowe, a także powiększone złączeniem dostępne na zamówienie

## ODCHYLEŃKI WYMIAROWE SKLEJKI ZGODNIE Z NORMAMI EN 315 I EN 324

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

## ODCHYLEŃKI PROSTOLINIOWOŚCI KRAWĘDZI I PROSTOKĄTNOŚCI ZGODNIE Z NORMAMI EN 315 I EN 324

	Wartość odchylenia
Prostoliniowość krawędzi	± 0,1% lub ± 1mm/m
Prostokątność	± 0,1% lub ± 1mm/m

## 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)		Waga (kg/m <sup>2</sup> )	Gęstość (kg/m <sup>3</sup> )
6	3	-0,6	+0,4	3,5	585**
9	3	-0,7	+0,5	5,3	
12	5	-0,8	+0,6	7	
15	5	-0,8	+0,7	8,8	
18	7	-1,0	+0,7	10,5	
21	8	-1,0	+0,8	12,3	
24	9	-1,1	+0,9	14	
27	9	-1,7	+1,4	15,8	
30	11	-1,9	+1,5	17,6	
35	12	-1,4	+1,1	20,5	
40	14	-1,6	+1,2	23,4	

\*Inne grubości oraz budowa specjalna dostępne na zamówienie

\*\*Średnia gęstość przy wilgotności 8-12%

## KLASA EMISJI (EN 717-1)

½ E1

## KLASA SKLEJENIA (EN 314-2)

Klasa 3

## USŁUGI DODATKOWE

Obróbka CNC zgodnie z zamówieniem klienta

## INFORMACJE DODATKOWE

1. Ogólne warunki sprzedaży.
2. Deklaracja właściwości użytkowych (DoP).
3. Katalog klas jakości powierzchni sklejek iglastych wg. EN 635-3.



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.





Our product is made of renewable resource. Our products are characterized by low carbon footprint and are produced from certified wood, thus respecting the natural environment and the local community. The information contained in this document is intended as a guideline only and comes without warranty. We reserve the right to amend product specification sheets without notice.