



Znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej

Paged Ultra Form

(sklejka liściasta oklejana tworzywem sztucznym)

Sklejka wodoodporna do zastosowań specjalnych. Charakteryzuje się doskonałymi parametrami wytrzymałości mechanicznej (zginanie, rozciąganie) oraz podwyższoną odpornością na ścieranie, promieniowanie UV czy działanie agresywnych preparatów chemicznych. Te unikatowe właściwości zawdzięcza swojej budowie, wykorzystującej połączenie wykonanej ze sklejki płyty kompozytowej ze specjalnym tworzywem sztucznym o jednolitej, gładkiej powierzchni.

ZASTOSOWANIA I KORZYŚCI

- Główne obszary zastosowań obejmują m.in. prefabrykację betonu; produkcję kostki brukowej; produkcję paneli fasadowych; budownictwo
- Obniżony koszt w cyklu życia produktu
- Odporność na promienie UV
- Wysoka odporność na ścieranie
- Produkt polski

FORMATY STANDARDOWE [mm] 1250x2500
1500x2500/3000/3300

*Rozmiary niestandardowe, a także powiększone z łąčeniami dostępne na zamówienie

ODCHYLEKI 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

ODCHYLEKI 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 ²)	Gęstość (kg/m ³)
9	7	-0,7	+0,5	7
12	9	-0,8	+0,6	9,3
15	11	-0,9	+0,7	11,6
18	13	-0,9	+0,7	14
21	15	-1,0	+0,8	16,3
24	17	-1,1	+0,9	18,6
27	19	-1,8	+1,4	20,9
30	21	-1,9	+1,5	23,3

700-850**

*Inne grubości oraz budowa specjalna dostępne na zamówienie

**Gęstość przy wilgotności 8-12%

POWŁOKA

Rodzaj laminatu	Polipropylen
Grubość	1,4 mm
Gęstość	1,0-1,1 g/m ³
Taber Abraser	14500 (ilość cykli)
Kolor	Ciemny szary

KLASA EMISJI (EN 717-1)

½ E1

KLASA SKLEJENIA (EN 314-2)

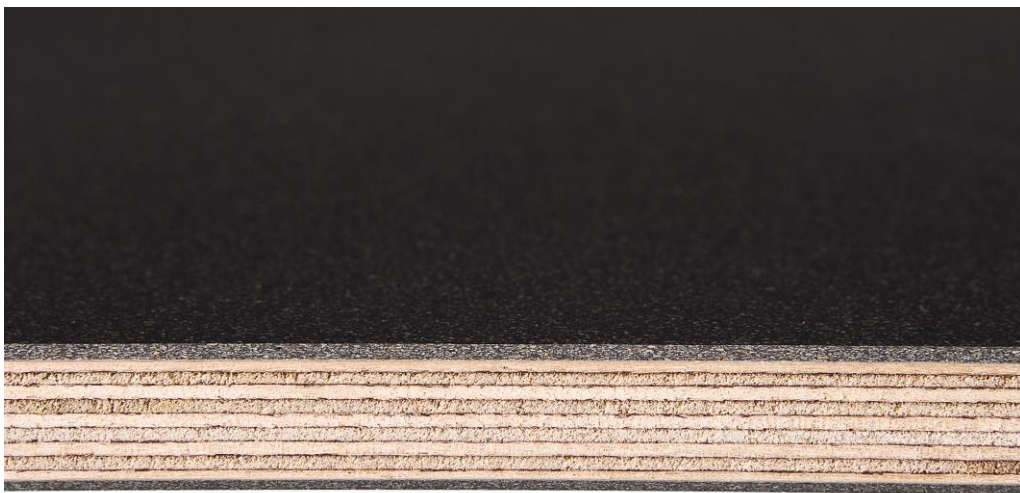
Klasa 3

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 filmowanych zgodnie z Zakładowymi Warunkami Technicznymi.



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.