

Paged Paint

(sklejka liściasta oklejana filmem)



Znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej

Wodoodporna sklejka liściasta o specjalnej budowie i powierzchni fornirów wierzchnich dostosowanych do wymagań malarskich i lakierniczych. Sklejka może być używana zarówno w warunkach zewnętrznych jak i wewnętrznych. Znakomicie poddaje się obróbce szlifierskiej, np. szcztokowaniu. Filmy podkładowe stanowią doskonałą bazę do malowania/nakładania farby. Standardowe kolory filmów to biały lub szary.

ZASTOSOWANIA I KORZYŚCI

- Główne obszary zastosowań obejmują m.in. wykończenie wnętrz; sztuknictwo; meblarstwo
- Łatwa w montowaniu i obróbce
- Lekka i stabilna wymiarowo
- Wodoodporna
- Produkt polski

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

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

ODCHYLENIA 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 |

ODCHYLENIA PROSTOLINOWOŚCI 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 | 6,3 | 640-760** |
| 12 | 9 | -0,8 | +0,6 | 8,4 | |
| 15 | 11 | -0,9 | +0,7 | 10,5 | |
| 18 | 13 | -0,9 | +0,7 | 12,6 | |
| 21 | 15 | -1,0 | +0,8 | 14,7 | |
| 24 | 17 | -1,1 | +0,9 | 16,8 | |
| 27 | 19 | -1,8 | +1,4 | 18,9 | |
| 30 | 21 | -1,9 | +1,5 | 21 | |
| 35 | 25 | -1,5 | +1,1 | 24,5 | |
| 40 | 27 | -1,6 | +1,2 | 28 | |
| 45 | 31 | -1,8 | +1,4 | 31,5 | |

*Inne grubości oraz budowa specjalna dostępne na zamówienie

**Gęstość przy wilgotności 8-12%

POWŁOKA

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Rodzaj filmu | TXP |
| Gramatura filmu | 175 / 186 g/m ² |
| Kolor filmu | Szary, biały |

KLASA EMISJI (EN 717-1)

½ E1

KLASA SKLEJENIA (EN 314-2)

Klasa 3

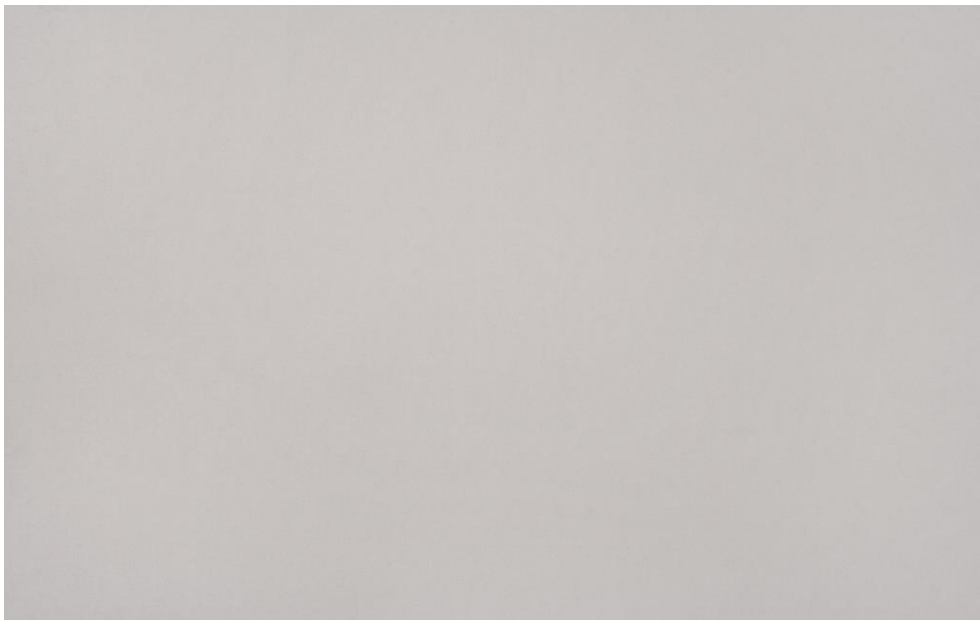
USŁUGI DODATKOWE

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.



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.