

KoskiDecor transparent

Panel dekoracyjny z brzozą, przezroczystą powierzchnią
gotowy do wykorzystania



KoskiDecor transparent jest sklejką z fińskiej brzozy z poprawioną zewnętrzną i wewnętrzną okleiną. Obie strony są pokryte przezroczystą powłoką melaminową.

Cechy KoskiDecor transparent

- wyselekcjonowane wysokiej klasy okleiny. Dostępne są także robione na zamówienie, kolorowo dopasowane opcje
- dekoracyjna brzoźowa sciana pokryta odporną na zużycie, przezroczystą powłoką melaminową
- oryginalna optyka krawędzi Multiplex, dostępne wersje lekko kolorowe lub też w kolorze czarnym
- gładkie, pół-błyszczące powierzchnie
- higieniczna i łatwa w czyszczeniu
- panel bez plam i zapachu

KoskiDecor transparent jest idealnym materiałem dla zastosowań w meblarstwie, stolarstwie i przemyśle wewnętrznym. Zapewnia gładkie, wysokiej jakości powierzchnie, które są już gotowe do wykorzystania wewnątrz.

Zastosowanie KoskiDecor transparent

- dla zastosowań wymagających wizualnie oraz wykorzystania końcowego
- produkty stolarskie
- wewnętrzne pokrywanie
- elementy w kuchni, biurach, sklepach, przedszkolach etc.

KOSKIDECOR TRANSPARENT DANE TECHNICZNE

Deska podstawowa

Fińska sklejka brzoźowa z poprawioną, wyselekcjonowaną okleiną

Łączenie

KoskiDecor transparent wewnętrzna dla lekko kolorowego wyglądu linii kleju – łączenie wewnętrzne przy pomocy żywicy mocznikowo-formaldehydowej zgodnie z EN 314-2 / klasa 1 wnętrza.

Wersja alternatywna

KoskiDecor transparent dla ciemno kolorowego wyglądu linii kleju – żywica fenolowa zgodnie z EN 314-2 / klasa 3. Poziomy emisji formaldehydu paneli spełniają wymagania klasy A (EN 1084), Klasa E1 (EN 13986) oraz ULEF (Ultra Low Emitting Formaldehyde)

Pokrycie górne

Dwustronne pokrycie odporne na zużycie, przezroczystą powłoką melaminową. Uwaga – gdy wystawiona jest na bezpośrednie światło słoneczne, promieniowanie UV ściemnia powierzchnię drewna, choć sama powłoka melaminowa wytrzymuje promieniowanie UV całkiem dobrze.

Z powodu obróbki powierzchni produkt ten jest polecany do wykorzystania tylko w warunkach wewnętrznych.

Grubości standardowe

12, 15, 18 i 21 mm.

Inne grubości na żądanie.

Rozmiary standardowe

1220 x 2500 mm

1500 x 3000 mm

Inne rozmiary na żądanie

Waga

Brzoza około 700 kg/m³

Inne dane

Współczynniki (wartości) elastyczności, charakterystyki siły, i gotowych obliczonych kart naprężeń/obciążeń/odkształceń dla różnych warunków obciążenia dla sklejek są przedstawione w Podręczniku Fińskiej Sklejki.

Certyfikaty

EN ISO 9001, EN ISO 14001, OHSAS 18001, PEFC i FSC

Obróbka maszynowa

Wiercenie dziur i obróbka krawędzi podobna do T&G, skos i rabaty na żądanie.

Informacje te, choć oparte na dokładnych testach, mają tylko na celu opisanie ogólnych wytycznych i są podawane bez gwarancji. Zastrzegamy sobie prawo do dokonania zmian w specyfikacji technicznej bez wcześniejszego powiadomienia. Jakiegokolwiek skazy inne niż te spowodowane przez jasno zweryfikowane wady produkcyjne lub dotyczące obsługi ze strony dostawcy są na odpowiedzialność użytkownika. Jakiegokolwiek roszczenia co do form rekompensaty są ograniczone do wartości wybrakowanych produktów.