

SKLEJKA WODOODPORNĄ POKRYTA FOLIĄ MELAMINOWĄ

OPIS WYROBU

Sklejka wodoodporna pokryta folią melaminową – materiał kompozytowy sklejony z krzyżujących się warstw drewna, w których włókna sąsiadujących warstw przebiegają pod kątem prostym. Sklejka wodoodporna z naprasowaną dwustronnie folią melaminową lub jednostronnie po ustaleniu z Klientem. Powierzchnia foliowana zabezpiecza arkusz przed wilgocią i podwyższa odporność na uszkodzenia mechaniczne, ścieranie. Nazwa „wodoodporna” dotyczy spoiny łączącej warstwę w sklejce, która jest odporna na działanie wody, natomiast drewno jest higroskopijne i ulega spęcznieniu i skurczowi.

ZASTOSOWANIE

- środki transportu (podłogi i burty pojazdów, przyczep, naczep)
- szkatki
- place zabaw

SUROWCE DO PRODUKCJI SKLEJKI

- drewno: liściaste (brzoza, olcha)
- klej wodoodporny na bazie żywicy fenylowo-formaldehydowej
- folia melaminowa (gramatura: 205 g/m² lub inna ustalona z Klientem)
- kolory do ustalenia z Klientem

ZABEZPIECZENIE KRAWĘDZI WĄSKICH

farba akrylowa w kolorze ustalonym z Klientem

DOSTĘPNE FORMATY STANDARDOWE

1550 x 1500/2500/2700/3000/3300 mm
inne formaty do ustalenia z Klientem

GRUBOŚĆ SKLEJKI

9-40 mm lub inna ustalona z Klientem

TOLERANCJE WYMIAROWE

zgodnie z PN-EN 315 lub inne ustalone z Klientem

PARAMETRY TECHNICZNE

- gęstość 600-800 [kg/m³]
- wilgotność 4-12 [%]
- jakość sklejania wg PN-EN 314-2 klasa 3
- emisja formaldehydu: E1 wg PN-EN 636

DODATKOWE USŁUGI

- obróbka CNC
- cięcie na mniejsze formaty

