

# SKLEJKA SUCHOTRWAŁA SUROWA

## OPIS WYROBU

Sklejka suchotrwała surowa – materiał kompozytowy sklejony z krzyżujących się warstw drewna, w których włókna sąsiadujących warstw przebiegają pod kątem prostym. Sklejka suchotrwała przeznaczona jest do użytkowania w warunkach suchych.

## ZASTOSOWANIE

- meblarstwo
- stolarstwo
- budownictwo
- produkcja galanterii drzewnej
- przemysł opakowań

## SUROWCE DO PRODUKCJI SKLEJKI

- drewno: liściaste (brzoza, olcha), iglaste (świerk, sosna)
- klej suchotrwały na bazie żywicy mocznikowo-formaldehydowej

## DOSTĘPNE FORMATY STANDARDOWE

1550 x 1550/2250 mm  
inne formaty do ustalenia z Klientem

## GRUBOŚĆ SKLEJKI

6-40 mm  
lub inna ustalona z Klientem

## TOLERANCJE WYMIAROWE

zgodnie z PN-EN 315 lub inne ustalone z Klientem

## KLASY JAKOŚCI

I, II, III, IV wg PN-EN 635  
lub jakość indywidualnie ustalona z Klientem

## PARAMETRY TECHNICZNE

- gęstość 600-800 [kg/m<sup>3</sup>]
- wilgotność 4-12 [%]
- jakość sklejania wg PN-EN 314-2 klasa 1
- emisja formaldehydu: E1 wg PN-EN 636

## DODATKOWE USŁUGI

- obróbka CNC
- cięcie na mniejsze formaty

