

# SKLEJKA WODOODPORNĄ OLEJOWANA

## OPIS WYROBU

Sklejka wodoodporna olejowana – materiał kompozytowy skleiony z krzyżujących się warstw drewna, w których włókna sąsiadujących warstw przebiegają pod kątem prostym. Sklejka ta jest pokryta olejem, który zabezpiecza wszystkie jej powierzchnie przed działaniem wilgoci. Nazwa „wodoodporna” dotyczy spoiny łączącej warstwy w sklejce, która jest odporna na działanie wody, natomiast drewno jest higroskopijne i ulega spęcznieniu i skurczowi.

## ZASTOSOWANIA

- szalowania (szczególnie w ziemi)

## SUROWCE DO PRODUKCJI SKLEJKI WODOODPORNEJ

- drewno liściaste (brzoza, olcha), iglaste (świerk, sosna)
- klej wodoodporny na bazie żywicy fenolowo-formaldehydowej
- naturalny olej roślinny

## DOSTĘPNE FORMATY STANDARDOWE

750 x 1500 mm  
inne formaty do ustalenia z Klientem

## GRUBOŚĆ SKLEJKI

9-21 mm lub inna ustalona z Klientem

## TOLERANCJE WYMIAROWE

zgodne z PN-EN 315 lub inne ustalone z Klientem

## KLASY JAKOŚCI

do ustalenia z Klientem

## PARAMETRY TECHNICZNE

- gęstość 600-800 [kg/m<sup>3</sup>]
- 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
- zabezpieczenie krawędzi farbą

