

Sklejka brzozowa B/BB, wodoodporna

Numer artykułu	Grubość	Długość	Szerokość
00523/2413	27 mm	1 250 mm	2 500 mm

SKLEJKA – materiał drewnopochodny powstały poprzez sklejenie i sprasowanie nieparzystej ilości cienkich arkuszy drewna tzw. fornirów. Włókna sąsiadujących ze sobą warstw są ułożone pod kątem prostym (tzw. budowa krzyżowa).

Drewnopochodna płyta powstała w wyniku sklejenia w prasach nieparzystej ilości fornirów, których włókna w sąsiadujących warstwach ułożone są pod kątem prostym.- co podwyższa jej wytrzymałość. Grubość fornirów kształtuje się od 1,4 do 3,2mm.

WILGOTNOŚĆ:

Poziom wilgotności sklejki kształtuje się pomiędzy 7 a 12%. Różnica może wpłynąć na właściwości sklejki.

TEMPERATURA:

Amplituda temperatur nie mająca wpływu na właściwości materiału kształtuje się pomiędzy +100 do -160C

Sklejka wodoodporna według normy EN314-2, w sklejce wodoodporna jest tylko spoina/klej; drewno, z którego wykonana jest ta sklejka jest surowe, nie jest impregnowane, sklejka wymaga zastosowania zabezpieczenia na powierzchni i krawędziach.

Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy i prezentuje tylko wycinek całego produktu. Drewno jest surowcem naturalnym o różnorodnej strukturze, usłojeniu i barwie. W związku z naturalnymi cechami drewna nie ma dwóch identycznych produktów, różnice występują również w obrębie tego samego produktu, co świadczy o naturalnym pochodzeniu produktu.

CECHY PRODUKTU

SPECYFIKACJA

Grubość **27 mm**

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/plyty-i-sklejki/sklejki/sklejki-brzozowe/sklejka-brzozowa-bbb--wodoodporna-p844214>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.



DREWNO - NASZ ŚWIAT

Szerokość	2 500 mm
Długość	1 250 mm
Waga	50,63 kg
Sklejka	
Gatunek	Brzoza
Powierzchnia	Szlifowana / Szlifowana
Klasa	B/BB
Standard klejenia	Wodoodporna

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/plyty-i-sklejki/sklejki/sklejki-brzozowe/sklejka-brzozowa-bbb--wodoodporna~p844214>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.

