



INSTYTUT TECHNOLOGII DREWNA

WOOD TECHNOLOGY INSTITUTE INSTITUT FÜR HOLZTECHNOLOGIE INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU BOIS
UL. WINIARSKA 1 60-654 POZNAŃ - POLAND phone: (061) 849 24 00 fax: (061) 822 43 72 e_mail: office@itd.poznan.pl
http://www.itd.poznan.pl

ŚWIADECTWO

Nr 740-BDZ - 959/2009

Przedmiot oceny: *Półfabrykaty z klejonego warstwowo drewna sosnowego oklejonego płycinami z drewna red meranti do produkcji stolarki budowlanej zewnętrznej, sklejane klejem KESTOKOL WR05 + utwardzacz WR*

Producent:

STOLBUD PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.
Biała Niżna 441, 33-330 Grybów

Zleceniodawca:

STOLBUD PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.
Biała Niżna 441, 33-330 Grybów

Wykaz oznaczeń:

- 1) Sprawdzenie jakości drewna wg PN-EN 942:2008,
- 2) Sprawdzenie zgodności stosowanego kleju z wymaganiami normy PN-EN 204:2002 dla klasy D4,
- 3) Sprawdzenie odporności kleju na działanie temperatury 80°C,
- 4) Sprawdzenie wyglądu półfabrykatów z drewna klejonego (wymiary, krzywizny, stan powierzchni),
- 5) Sprawdzenie wilgotności półfabrykatów,
- 6) Sprawdzenie dokładności sklejania warstw drewna w półfabrykatakach,
- 7) Sprawdzenie jakości spoin klejowych w półfabrykatakach,
- 8) Zbadanie gęstości drewna,
- 9) Zbadanie wytrzymałości na zginanie i modułu sprężystości przy zginaniu półfabrykatów.

Metody oznaczeń według:

norm: PN-EN 13307-1:2007, PN-EN 14220:2007, PN-B-03156:1997 oraz
Ustaleń Aprobacyjnych UA GS III. 11/2003

Dokumenty odniesienia :

Normy: PN-EN 13307-1:2007, PN-EN 14220:2007, PN-B-10087:1996 oraz
Ustalenia Aprobacyjne UA GS III. 11/2003

Orzeczenie:


Półfabrykaty z klejonego warstwowo drewna sosnowego oklejonego drewnem red meranti firmy: „STOLBUD PRUSZYŃSKI” sklejane klejem KESTOKOL WR05 z utwardzaczem WR, w przebadanym zakresie spełniają wymagania określone w dokumentach odniesienia.

Okres ważności Świadectwa: do 22.09.2012

Załączniki: Sprawozdanie z badań nr 959/2009 (S.A+B)

KIEROWNIK

Zakładu Badania i Zastosowań Drewna


mgr inż. Andrzej Noskowiak
Poznań, 23.09.2009 r



DYREKTOR


doc. dr Władysław Strykowski



INSTYTUT TECHNOLOGII DREWNA

WOOD TECHNOLOGY INSTITUTE INSTITUT FÜR HOLZTECHNOLOGIE INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU BOIS
UL. WINIARSKA 1 60-654 POZNAŃ - POLAND phone: (061) 849 24 00 fax: (061) 822 43 72 e_mail: office@itd.poznan.pl
http://www.itd.poznan.pl

ŚWIADECTWO

Nr 739-BDZ - 959/2009

Przedmiot oceny: *Półfabrykaty z klejonego warstwowo drewna sosnowego do produkcji stolarki budowlanej zewnętrznej, sklejane klejem RAKOLL Duplit AL-NEU*

Producent:

STOLBUD PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.
Biała Niżna 441, 33-330 Grybów

Zleceniodawca:

STOLBUD PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.
Biała Niżna 441, 33-330 Grybów

Wykaz oznaczeń:

- 1) Sprawdzenie jakości drewna wg PN-EN 942:2008,
- 2) Sprawdzenie zgodności stosowanego kleju z wymaganiami normy PN-EN 204:2002 dla klasy D4,
- 3) Sprawdzenie odporności kleju na działanie temperatury 80°C,
- 4) Sprawdzenie wyglądu półfabrykatów z drewna klejonego (wymiary, krzywizny, stan powierzchni),
- 5) Sprawdzenie wilgotności półfabrykatów,
- 6) Sprawdzenie dokładności sklejania warstw drewna w półfabrykatakach,
- 7) Sprawdzenie wytrzymałości spoin klejowych w półfabrykatakach,
- 8) Zbadanie gęstości drewna,
- 9) Zbadanie wytrzymałości na zginanie i modułu sprężystości przy zginaniu półfabrykatów,
- 10) Zbadanie wytrzymałości na zginanie złączy klinowych

Metody oznaczeń według:

norm: PN-EN 13307-1:2007, PN-EN 14220:2007, PN-B-03156:1997 oraz
Ustaleń Aprobacyjnych UA GS III. 11/2003

Dokumenty odniesienia :

Normy: PN-EN 13307-1:2007, PN-EN 14220:2007, PN-B-10087:1996 oraz
Ustalenia Aprobacyjne UA GS III. 11/2003

Orzeczenie:

Półfabrykaty z klejonego warstwowo drewna sosnowego firmy: „STOLBUD PRUSZYŃSKI” sklejane klejem RAKOLL Duplit AL-NEU, w przebadanym zakresie spełniają wymagania określone w dokumentach odniesienia.

Okres ważności Świadectwa: do 22.09.2012

Załączniki: Sprawozdanie z badań nr 959/2009 (S.A+B)

KIEROWNIK

Zakładu Badania i Zastosowań Drewna

mgr inż. Andrzej Noskowiak
Poznań, 23.09.2009 r

DYREKTOR

doc. dr Władysław Strykowski

