

# USTALENIE TYPU WYROBU

## MLTB-1325-2014-I A

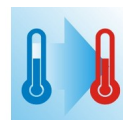


dla wstępnych badań typu (ITT) zgodnie z normą PN-EN 14351-1+A1:2010  
Załącznik do raportów z badań. Opinia na temat wyników badań.

Notified body NB 2189


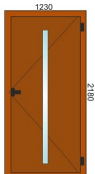
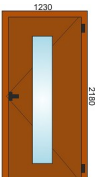
Zleceniodawca: **F.P.H.U. "PARMAX" s.c.**  
**Paweł Paruch, Artur Paruch**  
ul. Łęzkowice 111, 32-015 Kłaj

Wyrób: Drzwi zewnętrzne wykonane z kształowników drewnianych sosnowych -  
**drzwi płytowe (drewniane), gr. 100mm**  
Wyniki badań zawarte są w raportach z badań zarejestrowanych w zleceniu pod nr:  
MLTB-1325-2014



Metody badawcze:

Przenikalność cieplna  
PN-EN ISO 10077-1

Normy Klasyfikacyjne:		PN-EN 14351-1 + A1:2010
Typ wyrobu (B x H mm)		Wymiar referencyjny 1230 x 2180 $U_p = 0.35 \text{ W/m}^2\text{K}$ <b><math>U_d = 0.68 \text{ W/m}^2\text{K}</math></b>
		Wymiar referencyjny 1230 x 2180 $U_p = 0.35 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_g = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ <b><math>U_d = 0.73 \text{ W/m}^2\text{K}</math></b>
		Wymiar referencyjny 1230 x 2180 $U_p = 0.35 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_g = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ <b><math>U_d = 0.77 \text{ W/m}^2\text{K}</math></b>

Uwagi: W badanych drzwiach wypełnienie skrzydła stanowi panel gr. 100mm (sklejka/ XPS/ sklejka),  $U_p=0.35 \text{ W/m}^2\text{K}$  oraz zastosowano pakiet szybowy 9,5/14/4/14/4 z ramką dystansową Super Spacer,  $U_g=0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$

### Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej

1) ustalenia typu wyrobu dokonał *kierownik laboratorium Adam Mścichowski*  
2) wykonawca badań *z-ca kierownika laboratorium Justyna Gotda*

08-04-2014, Wałbrzych

Termin badania kontrolnego: --0

Zgodnie z PN-EN 14351-1+A1:2010 pkt. 7.5 Stały nadzór i akceptacja FPC (ZKP) producent powinien wykonywać ocenę ZKP wraz z badaniami bieżącymi i badaniem kontrolnym gotowego wyrobu. Wykonywane kontrole zgodnie z planem badań potwierdzają te same właściwości dla produkowanych wyrobów co wyroby poddane badaniom wstępnym typu (ITT).



Mobilne Laboratorium Techniki  
Budowlanej Sp. z o.o.  
NIP PL 8862868350  
REGON 020573602  
KRS 0000461727

58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2  
tel.: +48 74 840 14 63, fax: +48 74 661 41 40  
<http://www.badaniaokien.pl>  
e-mail: [biuro@badaniaokien.pl](mailto:biuro@badaniaokien.pl)

Notyfikowana jednostka  
(notified body) NB 2189