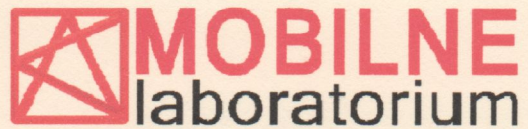


# KLASYFIKACJA WŁAŚCIWOŚCI MLTB-1550-2014



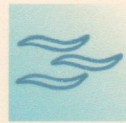
dla kontrolnych badań ZKP (FPC) zgodnie z normą PN-EN 14351-1+A1:2010  
Załącznik do raportów z badań.

Zleceniodawca: **ORTIS s.c. Piotr Janik Anna Janik**  
ul. Długa 11, 23-200 Kraśnik

Wyrób: okno dwuskrzydłowe wykonane z kształowników PVC systemu

**Deceuninck Arcade**

Wyniki badań zawarte są w raportach z badań zarejestrowanych w zleceniu pod nr:  
MLTB-1550-2014



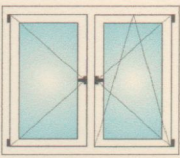
Metody badawcze:

Przepuszczalność powietrza  
PN-EN 1026

Wodoszczelność  
PN-EN 1027

Odporność na obciążenie  
wiatrem  
PN-EN 12211

Nośność urządzeń  
zabezpieczających  
PN-EN 14609

Normy Klasyfikacyjne:	PN-EN 12207:2001	PN-EN 12208:2001	PN-EN 12210:2001	Wartość progowa
Typ wyrobu (B x H mm)  1466 x 1435	<b>4</b>	<b>6A</b>	<b>C5</b>	<b>350 N</b>
Uwagi: okucia obwiedniowe: Maco Multi-Matic				

**Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.**

Kierownik laboratorium *Adam Mścichowski*

09-12-2014, Kraśnik

**MOBILNE**  
Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o.  
58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprówicza 21 lok. 2  
tel. + 48 74 840 14 63, fax + 48 74 661 41 40  
NIP 8862868350, Regon: 020573602  
KRS: 0000461727

Zgodnie z PN-EN 14351-1+A1:2010 pkt. 7.5 Staly 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 Kasprówicza 21 lok. 2  
tel.: +48 74 840 14 63, fax: + 48 74 661 41 40  
http://www.badaniaokien.pl  
e-mail: biuro@badaniaokien.pl

Laboratorium badawcze  
akredytowane przez PCA  
Nr AB 1054