

# KLASYFIKACJA WŁAŚCIWOŚCI MLTB-1877-2015



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

Zleceniodawca: **DOMEL Sp. z o.o.**  
ul. Al. J. Piłsudskiego 70, 18-400 Łomża

Wyrób: drzwi balkonowe dwuskrzydłowe typu okiennego wykonane z profili PVC systemu  
**Gealan S8000IQ – Synergic**  
Wyniki badań zawarte są w raportach z badań zarejestrowanych w zleceniu pod nr:  
MLTB-1877-2015



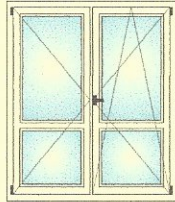
Metody badawcze:

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)  2200 x 2200	<b>4</b>	<b>5A</b>	<b>B2</b>	<b>350 N</b>

Uwagi: Okucia obwiedniowe Winkhaus activPilot.

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

Kierownik laboratorium *Mścichowski Adam*

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

17-11-2015, Łomża

Termin badania kontrolnego w ramach FPC (ZKP): 17-11-2016

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)

Laboratorium badawcze  
akredytowane przez PCA  
Nr AB 1054