

# KLASYFIKACJA WŁAŚCIWOŚCI MLTB-1891-2015-IA



dla wstępnych badań typu (ITT) zgodnie z normą PN-EN 14351-1+A1:2010  
Ocena właściwości użytkowych wyrobu na podstawie przeprowadzonych badań/obliczeń.

Notified body NB 2189

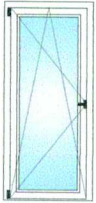
Zleceniodawca: **VETREX Sp. z o. o.**  
ul. Skarszewska 13, Rokitki, 83-110 Tczew

Wyrób: drzwi balkonowe jednoskrzydłowe wykonane z profili PVC systemu  
**Veka Softline 82**  
Nazwa własna handlowa  
**V 82**

Wyniki badań zawarte są w raportach z badań zarejestrowanych w zleceniu pod nr:  
MLTB-1891-2015



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)		<b>4</b>	<b>E750</b>	<b>C4</b>	<b>350 N</b>
	1001 x 2300				
Uwagi: okucia obwiedniowe Roto NT.					

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

- 1) oceny właściwości użytkowych wyrobu dokonał *Kier. Laboratorium Mścichowski Adam*  
2) wykonawcy badań *st. technik Domański Adam*  
*technik Łoziński Marek*

KIEROWNIK LABORATORIUM

*Adam Mścichowski*

2015-12-08 Wałbrzych

Termin badania kontrolnego w ramach FPC (ZKP): 2016-12-08

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