

# KLASYFIKACJA WŁAŚCIWOŚCI

## Nr B/MLTB-427-2011



dla kontrolnych badań ZKP (FPC) zgodnie z normą PN-EN 14351-1:2006+A1:2010  
wg punktów 4.14, 4.5, 4.2, 4.8

Notified body NB 2189

Firma: **P.P.H.U. "MATPLAST" Artur Kołodziej**  
ul. Spacerowa 15 A, 57-402 Nowa Ruda

Wyrób: **Jednodzielne dwurzędowe łukowe okno wykonane z profili PVC-U w systemie VEKA PERFECTLINE**

Wyniki badań zawarte są w raporcie z badań nr: MLTB-427-2011

Akredytowane metody badania:					
		Przepuszczalność powietrza PN-EN 1026:2001	Wodoszczelność PN-EN 1027:2001	Odporność na obciążenie wiatrem PN-EN 12211:2001	Nośność urządzeń zabezpieczających PN-EN 14609:2006+A1:2010 + 14351-1:2006 pkt. 4.8.
Normy Klasyfikacyjne:		PN-EN 12207:2001	PN-EN 12208:2001	PN-EN 12210:2001	Wartość progowa
Badany wyrób (B x H mm)	 1675 x 1044 PROFILE: VEKA PERFECTLINE	<b>KLASA</b> <b>4</b> $Q_{100} = 0,31 \text{ m}^3/\text{h}\cdot\text{m}$ $Q_{100} = 1,24 \text{ m}^3/\text{h}\cdot\text{m}^2$	<b>KLASA</b> <b>E900</b> Nieosłonięte 900Pa	<b>KLASA</b> <b>C5</b> 2000Pa - 1/634L	<b>350N</b>
		Uwagi: W oknie zastosowano okucia WINKHAUS.			

**MOBILNE LTB**  
kierownik laboratorium  
Adam Mścichowski  
Nowa Ruda, 22-02-2011



**MOBILNE**  
Laboratorium Techniki Budowlanej s.c.  
Anno Mścichowska, Adam Mścichowski  
58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprzowicza 21 lok.2  
tel. 0 696 050 073, fax 074 661 41 40  
NIP 886 2868350 Regon: 020573602

Następny termin badań kontrolnych: 22-02-2012

Zgodnie z PN-EN 14351-1:2006+A1:2010 pkt. 7.5 Stały nadzór i akceptacja FPC (ZKP) producent powinien wykonywać ocenę ZKP wraz z badaniami bieżącymi i badaniem kontrolnym wyrobu nie rzadziej niż raz w roku. Wykonywane kontrole zgodnie z planem badań potwierdzają te same właściwości dla produkowanych wyrobów co wyroby poddane badaniom ITT. Powyższa Klasyfikacja Właściwości traci swoją ważność w przypadku zmiany technologii produkcji lub komponentów używanych do produkcji gotowych wyrobów.

MOBILNE LTB s.c.58-300  
A. Mścichowska, A. Mścichowski  
NIP PL 8862868350  
REGON 020573602

Wałbrzych, ul. Jana Kasprzowicza 21 lok. 2  
tel.: +48 696 050 073, fax: +48 74 6614140  
<http://www.mobiltb.pl>  
e-mail: [biuro@mobiltb.pl](mailto:biuro@mobiltb.pl)

Akredytowane laboratorium  
(accredited body) AB 1054  
Notyfikowana jednostka  
(notified body) NB 2189