

CERTYFIKAT

MOBILNE
laboratorium

dla partii okien wyprodukowanych w dniach 29.01 - 01.02.2013
Fabryka Okien na Żywo podczas targów budowlanych WinDoor-tech [BUDMA 2013]

Producent: Międzynarodowe Targi
Poznańskie BUDMA / WinDoor-tech
Fabryka Okien na Żywo
ul. Głogowska 14, 60-734 Poznań

Wyrób: dwuskrzydłowe okno
wykonane z kształtowników PVC-U systemu
ideal 4000

Metody badania wyrobu						ZKP <small>Zakładowa Kontrola Produkcyjna</small>
	Przepuszczalność powietrza PN-EN 1026:2001	Wodoszczelność PN-EN 1027:2001	Odporność na obciążenie wiatrem PN-EN 12211:2001	Sily operacyjne PN-EN 12046-1:2005	Nośność urządzeń zabezpieczających PN-EN 143511+A1:2010	Kontrola obszaru produkcyjnego
Normy Klasyfikacyjne:	PN-EN 12207:2001	PN-EN 12208:2001	PN-EN 12210:2001	PN-EN 13115:2002	Wartość progowa	Wytyczne MLTB
 61464 x H1135 PVC-U: ideal 4000 okucia: ROTO	KLASA 4	KLASA 7A	KLASA C3	KLASA 1	350N	✓



MOBILNE Laboratorium
kierownik laboratorium
Adam Mścichowski
Poznań, 1 lutego 2013



ROTOX



Niniejszy CERTYFIKAT wydany przez MOBILNE LTB nie jest dokumentem dopuszczającym wyrób/wyroby budowlane do obrotu i powszechnego stosowania.

CERTYFIKAT jest wewnętrznym dokumentem MLTB wydawanym na podstawie określonych kryteriów i spełnionych poprzez badanie wyrobu oraz kontrole procesu produkcyjnego – Zakładowa Kontrola Produkcyjna: Obszar produkcji.

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

58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprówicza 21 lok. 2
tel.: +48 74 8401463, fax: +48 74 6614140
www.badaniaokien.pl
biuro@badaniaokien.pl

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