



Rok zał. 1945

INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ

Zakład Certyfikacji
01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel 663-43-14, 5602-540
e-mail: wojtan@imp.edu.pl
<http://www.imp.edu.pl/cert>

tel./fax. 5602-922, 663-43-17



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/111/2005 (1736)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	Firma „Adams” H. Pędzich 11-700 Mrągowo, ul. Giżycka 5
Nazwa i adres dostawcy systemu:	Ponzo Polska Spółka z o. o. 09-472 SŁUPNO, Cekanowo, ul. Płocka 22
Nazwa wyrobu:	Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe i dwuskrzydłowe systemu PONZIO NT 60PT i NT 68
Typ (odmiany):	Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe i dwuskrzydłowe z oszkleniem klasy P4A wg PN-EN 356: 2000
Podstawowe parametry:	Klasa wyrobu: - 2 - (wg ENV 1627: 1999)
Symbol SWW, PKWiU:	SWW 0624-1; 0624-2; 0624-6; PKWiU 28.12.10-50
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:	ENV 1627: 1999, Aprobata Techniczna ITB AT-15-6166/2000, Aprobata Techniczna ITB AT-15-4855/2001
Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez:	Laboratorium Badań Mechanicznych Urządzeń Zabezpieczających Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (Cert. Akr. AB035)
Nr i data sprawozdania:	Nr LB-1/19/2005 z dnia 20.04.2005r.
Data ważności certyfikatu:	20 kwietnia 2008 roku
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie od 21 kwietnia 2005r. do 20 kwietnia 2008r. dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór wyrobu (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym we wniosku nr 48/W/2005.	

KIEROWNIK
ZAKŁADU CERTYFIKACJI

mgr inż. Wojciech DĄBROWSKI



DYREKTOR
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ

prof. dr hab. inż. Aleksander NAKONIECZNY

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia: 21 kwietnia 2005r.