



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](mailto:wojtan@imp.edu.pl)

<http://www.imp.edu.pl/cert>

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



AC 041

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

## Nr P41/110/2005 (1735)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	Firma „Adams” H. Pędzich 11-700 Mrągowo, ul. Giżycka 5
Nazwa i adres dostawcy systemu:	Ponzio Polska Spółka z o. o. 09-472 SŁUPNO, Cekanowo, ul. Płocka 22
Nazwa wyrobu:	<b>Okna, drzwi balkonowe i zestawy okienne systemu PONZIO NT 60PE i NT 68</b>
Typ (odmiany):	Okna stałe, okna uchylno-rozwiernie, drzwi balkonowe, zestawy okienne z oszkleniem klasy P4A wg PN-EN 356: 2000
Podstawowe parametry:	Klasa wyrobu: <b>- 2 -</b> (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-15-4855/2001
Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez:	Laboratorium Badań Mechanicznych Urzędzeń Zabezpieczających Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (Cert. Akr. AB035)
Nr i data sprawozdania:	Nr LB-1/14/2005 z dnia 20.04.2005r.
Data ważności certyfikatu:	<b>20 kwietnia 2008 roku</b>
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie od <b>21 kwietnia 2005r.</b> do <b>20 kwietnia 2008r.</b> dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór wyrobu (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym we wniosku nr 41/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.