



LABORATORIUM POMIAROWO-BADAWCZE
Laboratorium badawcze akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji,
sygnatariusza porozumień EA MLA i ILAC MRA dotyczących wzajemnego
uznawania sprawozdań z badań.
Nr akredytacji AB 196



KLASSENZERTIFIKAT Nr 72/2009

Auftragsgeber:

ALUPROF S.A. Werk in Opole, Gosławicka 3 45 - 446 Opole

Produkt:

Der Rollladen im ALUPROF® System, der aus dem Profil PA 39 hergestellt wurde und in den folgenden Führungsschienen PU 29, PPD 79, PP 53, PP 53-E, PK 53, PPDO 53 eingebaut wurde

Prüfverfahren:

PN-EN 1932:2005 Abschlüsse und Markisen -- Widerstand gegen Windlast - Prüfverfahren

Normative Unterlagen, die eine Basis für die Klassifizierung sind:

PN-EN 13659+A1:2008 Abschlüsse außen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen

Unterlagen, die in der Klassifizierung genannt wurden:

Prüfbericht 65/09/LMW – Prüfung des Widerstands gegen Windlast der Außen Rollläden im ALUPROF® System, die aus dem Profil PA 39 hergestellt wurden und in der Führungsschiene PP 53 eingebaut wurden

Klassifizierungsergebnis:

Breite des Rollladens [mm]	sichere Belastung		Klassen
	Fs [Pa]	-Fs [Pa]	
≤ 3200	75	- 75	1
≤ 2900	100	- 100	2
≤ 2500	150	- 150	3
≤ 2100	250	- 250	4
≤ 1800	400	- 400	5
≤ 1600	600	- 600	6



Kierownik Laboratorium

Mieczysław Kucharski

Metalplast KARO Złotów SA, ul. Kujańska 10e, 77-400 Złotów
www.metalplast-karo.pl, e-mail: romb@gk-kety.com.pl

NIP 767-000-00-75 REGON 000057388 KRS 0000120632

tel. +48 672650401, fax +48 672650400, kapitał zakładowy 17.900.000 PLN

Grupa Kęty

