



Rok zał. 1927

Instytut Mechaniki Precyzyjnej

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3.
Tel. +48 22 663 43 14, fax.: + 48 22 560 29 22
www.imp.edu.pl



AB 035

**LABORATORIUM BADAŃ
MECHANICZNYCH URZĄDZEŃ ZABEZPIEZAJĄCYCH
I LEKKICH PRZEGRÓD BUDOWLANYCH
LB-1**

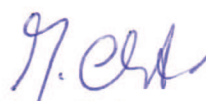
**Sprawozdanie z badań - wyniki
Nr LB-1/063/2013.**

Zleceniodawca: **PILKINGTON IGP Sp. z o.o.**
ul. Portowa 24, 27-600 Sandomierz
Producent: **PILKINGTON IGP Sp. z o.o.**
ul. Portowa 24, 27-600 Sandomierz
Wyrób: szyby warstwowe
Oznaczenie: Pilkington Optilam 24 mm BR3S

Wyniki badań:
Szyby „Pilkington Optilam 24 mm BR3S”, spełniają wymagania normy PN-EN 1063:2002 dla klasy BR3 „S”.



Warszawa 4.11.2013 r.


Kierownik laboratorium
mgr inż. Jerzy Chyła

Sprawozdanie – wyniki zawiera 1 stronę. Sprawozdanie wykonano w 2 egz. Egz. Nr¹
*Wyniki badań przedstawionych w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do badanego wyrobu.
Bez pisemnej zgody laboratorium badawczego niniejsze sprawozdanie nie może być powielane
inaczej, jak tylko w całości.*