



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD AKUSTYKI



AB 023

ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH

akredytowany

przez Polskie Centrum Akredytacji

certyfikat akredytacji

nr AB 023

LABORATORIUM AKUSTYCZNE

POTWIERDZENIE Nr LA16 –1036/11/R46NA

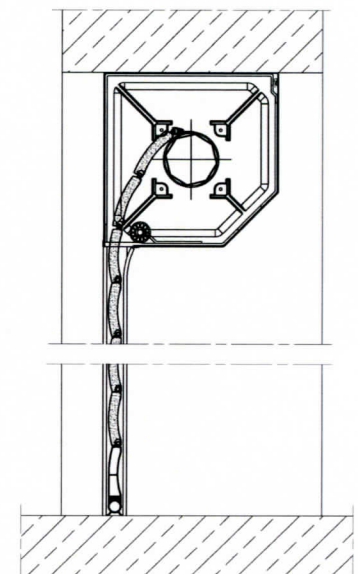
ZLECENIODAWCA:

ALUPROF S.A.
ul. Warszawska 153
43-300 Bielsko-Biała

Zakład w Opolu,
ul. Goślawska 3,
45-446 Opole

WYRÓB: Brama zwijana systemu BGR/SK montowana wewnątrz otworu budowlanego z kurtyną z profili PA 77, przeznaczona do stosowania w budownictwie jako wewnętrzne lub zewnętrzne zamknięcie pomieszczeń garażowych, handlowych, gospodarczych itp. w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej lub produkcyjnych.

WYMIARY: Wyrób badany w otworze budowlanym o wymiarach 2,00 m x 2,00 m.



ZAKŁAD AKUSTYKI i LABORATORIUM AKUSTYCZNE

potwierdza przeprowadzenie badań w.w. wyrobu w zakresie :

Właściwość	Metoda badawcza	Uzyskany wynik
Izolacyjność akustyczna właściwa	PN-EN 20140-3:1999 (równoważna z metodą wg PN-EN ISO 10140-2:2011)	$R_w (C;C_{tr}) = 20 (0,-1) \text{ dB}$ brama zamknięta

Niniejsze potwierdzenie stanowi integralną część (załącznik nr 02) raportu z badań LA02-1036/11/R46NA, w którym zawarte są wyniki i informacje dotyczące badań.

Niniejszy dokument nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu i stosowania w budownictwie

Osoba autoryzująca

Zakład Akustyki ITB

Anna Iżewska
dr Anna Iżewska
adiunkt

Warszawa, dnia 29 marca 2012 r.

Kierownik Laboratorium LA
KIEROWNIK
Zakładu Akustyki

Elżbieta Nowicka
dr inż. Elżbieta Nowicka