



Laboratorium Techniki Budowlanej

Sp. z o.o.

41-306 Dąbrowa Górnicza, ul. Łaski 83 ; NIP 625-21-29-966
Jednostka notyfikowana/NB 1827 Jednostka akredytowana AB661
tel/fax (+48) 32 264 079; LTB@LTB.org.pl
KRS 0000447876; REGON 243166560
Wysokość kapitału zakładowego: 66 000 PLN Sąd Rejonowy Katowice-Wschód VIII
Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego; Kapitał zakładowy opłacony w całości



AB 661

ŚWIADECTWO BADAŃ WSTĘPNYCH TYPU (ITT)

do normy PN-EN 13659+A1


Nr 744/B-2015-1

Laboratorium Techniki Budowlanej przeprowadziło badania próbek żaluzji zewnętrznych zwijanych opisanych w rejestrze badań znakiem 744/B-2015 dostarczonych przez firmę:

HOSTEN POLSKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.K.

26-600 Radom, ul. 1905 Roku 1/9

Badany obiekt	Typ konstrukcji	Komponenty
	Żaluzja zewnętrzna zwijana	Profil: HP39P Profil: HP39 Prowadnica: SRM60

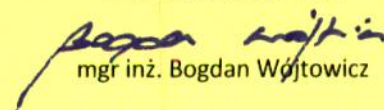
Właściwość wg PN-EN 1932	szerokość [mm]	klasa wg PN-EN 1932	ciśnienie badawcze [Pa]	ciśnienie bezpieczeństwa [Pa]
Odporność na obciążenie wiatrem	≤ 3200	Klasa 1	50	75
	≤ 2900	Klasa 2	70	100
	≤ 2500	Klasa 3	100	150
	≤ 2100	Klasa 4	170	250
	≤ 1800	Klasa 5	270	400
	≤ 1600	Klasa 6	400	600
Deklarowanie parametrów dla innych obiektów należy prowadzić zgodnie z zasadami podanymi w normie PN-EN 13659+A1		Wyniki badań odnoszą się do badanej próbki i warunków badania		

Kierownik Laboratorium


Marcin Żyła



Kierownik Techniczny


mgr inż. Bogdan Wójciewicz

Dąbrowa Górnicza, dnia 17 czerwiec 2015 r.