

Laboratorium Techniki Budowlanej

Sp. z o.o.

41-306 Dąbrowa Górnicza, ul. Laski 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 14351-1+A1

Nr 438/B-2014-4

Laboratorium Techniki Budowlanej przeprowadziło badania próbek drzwi przesuwnych opisanych w rejestrze badań znakiem 438/B-2014 dostarczonych przez firmę:

QDS 24 Sp. z o.o.

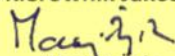
85-758 Bydgoszcz, ul. Przemysłowa 8

Badany obiekt	
- Punkty ryglowania	
	
B=3500 H=2200	
System: HS SILVER	
Ościeżnica	620020
Skrzydło	621020
Próg	HAU-TAU
Wzm. osc.	625520-TR
Wzm. sk. bier.	625220-074
Wzm. sk. czynn.	625220-074 / 415015-073
Uszcz. przyszyb.	414565
Uszcz. przylg.	414080
okucie	HAU-TAU ATRIUM
IGU	4/18/4/18/4

Deklarowanie parametrów dla innych obiektów należy prowadzić zgodnie z zasadami podanymi w normie PN-EN 14351-1+A1
Wyniki badań odnoszą się do badanej próbki i warunków badania

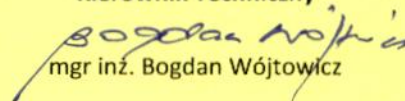
Właściwość	Wartość	Norma badawcza/jednostka/opis
4.12 PN-EN 14351-1+A1	PN-EN ISO 10077-1	PN-EN ISO 10077-2
Przenikalność cieplna	$U_D = 0,86$	W/m ² K Wartość współczynnika U_D przeliczona dla wymiaru drzwi przesuwnych gdzie B=3,5[m] i H=2,2[m]

Kierownik Jakości


Maciej Żyła



Kierownik Techniczny


mgr inż. Bogdan Wójtowicz

Dąbrowa Górnicza, dnia 04 czerwca 2014 r.
