

Certyfikat Nr MLTB-024-2021 do Świadectwa Rekomendacji Montażu




Program Rekomendacji Montażu Pro Quality organizowany przez Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. oraz vortal Oknotest.pl - sprawdzenie szczelności i jakości wykonania montażu okien w budynku wznoszonym

Firma: **Majsterek S.C. Janusz Boboń, Marcin Kanik**
<http://oknamajsterek.pl>

Badana próbka: badanie przepuszczalności powietrza oraz wodoszczelności połączenia okna z ościeżem w budynku wznoszonym

Wyniki badań zawarte są w raporcie z badań nr: MLTB-3955-2021



Metoda badania:		przepuszczalność powietrza średnia z pomiarów nadciśnienia i podciśnienia		wodoszczelność zraszanie bez różnicy ciśnień powietrza i przy różnicy ciśnień	odporność na obciążenie wiatrem powtarzalna próba ciśnieniowa parcie i ssanie wiatru	przepuszczalność powietrza średnia z pomiarów nadciśnienia i podciśnienia, pomiar wykonany po powtarzalnej próbie ciśnieniowej	
		Pa	m ³ /hm			Pa	m ³ /hm
Wymiar w świetle otworu (B x H mm)	 1490 x 1450	10	0.00	ciśnienie 0Pa czas zraszania 15 min. brak przecieków	50 cykli -300Pa do 300Pa	10	0.00
		25	0.00			25	0.00
		50	0.00			50	0.00
		100	0.00			100	0.00
		150	0.00			150	0.00
		300	0.00			300	0.00
		600	0.00			600	0.00
kryterium spełnione		kryterium spełnione		kryterium spełnione			
Komponenty montażowe Warstwa wewnętrzna: Membrana SOUDATIGHT LQ. Warstwa środkowa: Piana pistoletowa Soudal FLEXI. Warstwa zewnętrzna: Membrana SOUDATIGHT HYBRID. Podwalina: kształtka NYXON z pełnego Purenitu 30 x 60 mm mocowanie za pomocą śrub oraz kleju NYXON SPECIAL GLUE.							

Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o.

- 1) oceny właściwości dokonał:
kier. lab. Adam Mścichowski
- 2) wykonawca badań:
kier. lab. Adam Mścichowski



Wałbrzych, 14-05-2021 r.

Program Rekomendacji Montażu, to pierwszy w Polsce i jedyny w Europie program weryfikacji jakości usług montażu okien i drzwi balkonowych oparcu o badania szczelności połączeń okna z ościeżem bezpośrednio na placu budowy. Program Rekomendacji Montażu, to efekt współdziałania laboratorium badawczego, jednostki notyfikowanej, Mobilnego Laboratorium Techniki Budowlanej oraz portalu Oknotest.pl, a także działanie będące kolejnym po Rankingu, Testach okien i Programie Rekomendacji Technicznych przedsięwzięciem w ramach inicjatywy Pro Quality



Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o.
58-306 Wałbrzych, ul. Wrocławska 142B
tel.: +48 696 050 073, fax: +48 74 6614140
<http://www.badaniaokien.pl> e-mail: biuro@badaniaokien.pl

Notyfikowana jednostka
(notified body) NB 2189