

OCENA WŁAŚCIWOŚCI

Nr: MLTB-4358-2022-rozdział I



Wstępne badania typu (ITT) zgodnie z normą PN-EN 14351-1+A2:2016

System poświadczenia zgodności (AoC): 3.

Ocena właściwości użytkowych wyrobu na podstawie przeprowadzonych badań/obliczeń.

Dokument odniesienia: Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r.

Zleceniodawca **Termoplast M LTD**
Drohobychskaya str., 11
82160 Lviv, Ukraine,
Drohobych district, settlement Medenychi

Wyrób budowlany **Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe**
(informacja od Zlecającego) Kształtowniki główne: stal
Nazwa handlowa:
FLAGMAN
Wyniki badań zawarte są w raportach z badań zarejestrowanych w zleceniu pod nr:
MLTB-4358-2022

<p>Pomiar laboratoryjny izolacyjności akustycznej elementów budowlanych od dźwięków powietrznych wg PN-EN ISO 10140-2:2021-10.</p> <p>Określenie jednoliczbowego wskaźnika izolacyjności akustycznej właściwej od dźwięków powietrznych wraz ze wskaźnikami adaptacyjnymi (z obliczeń) wg PN-EN ISO 717-1:2021-06.</p>	
Typ wyrobu i wymiary zewnętrzne [B x H mm]	Rw (C;Ctr) dB
<p>998 x 2033</p>	42 (-1; -4)
<p>Uwagi: ościeżnica: stalowa, skrzydło pełne stalowe 72mm, budowa: MDF 10 mm/ stal 1,0 mm/ wypełnienie: wełna mineralna / stal 1,2 mm/ MDF 10 mm.</p>	

Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.

Wykonawca badań: *kierownik laboratorium*
Adam Mścichowski

Data badania: 22.06.2022 r., Wałbrzych

Badania wstępne typu (ITT) pozostają ważne do momentu, jeżeli w odniesieniu do konstrukcji okna/drzwi zewnętrznych, materiałów lub procesu produkcyjnego, nie nastąpi zmiana, która mogłaby znacząco zmienić jedną lub więcej cech. Zgodnie z **PN-EN 14351-1+A2:2016 pkt. 7.5 Stały nadzór, ocena i akceptacja FPC (ZKP)** producent powinien wykonywać ocenę ZKP wraz z badaniami bieżącymi i badaniem kontrolnym gotowego wyrobu. Wykonywane kontrole zgodnie z planem badań, potwierdzają te same właściwości dla produkowanych wyrobów, co wyroby poddane badaniom wstępnym typu (ITT).

Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o.
58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2
tel.: +48 74 840 14 63, www.badaniaokien.pl
biuro@badaniaokien.pl

Notyfikowana jednostka NB 2189
Notified body NB 2189

