



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



Nr 03/06/2023

1. Drzwi zewnętrzne KMT 75 PLUS / 75 MAX zewnętrzne
2. Nr wyrobu: Zgodnie z etykietą na skrzydle lub nr na karcie gwarancyjnej.
3. Drzwi zewnętrzne KMT 75 PLUS / 75 MAX są to drzwi rozwierane, lewe lub prawe, jednoskrzydłowe pełne lub przeszklone. Skrzydło o grubości 75mm zbudowane jest z ramiaka z drewna klejonego wielowarstwowo na obwodzie z poszyciem z blachy stalowej ocynkowanej, pokrytej laminatem drewnopodobnym. Skrzydło posiada trzy zawiasy czopowe, bolce przeciwwyważeniowe oraz zamki podstawowy zapadkowo-zasuwkowy, dwupunktowy z możliwością ryglowania na wysokości zapadki i w dolnym narożu ościeżnicy oraz zamek dodatkowy górny dwupunktowy z możliwością ryglowania w nadprożu ościeżnicy. Na całym obwodzie skrzydła w przyłdzie umiejscowiona jest uszczelka. Ościeżnica stalowa z przekładką PVC w kolorze skrzydła T/75 lub NT/75 z progami aluminiowym ALU T/75 lub ALU NT/75.
4. Drzwi zewnętrzne KMT 75 PLUS/ 75 MAX, Producent: KRAT-MET Dariusz, Przemysław i Helena Szymaniuk Sp.J. 76-251 Kobylnica ul. Witosa 21.
5. System oceny weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: System 3
6. Specyfikacja techniczna: Norma PN-EN 14351-1:2006
7. Deklarowane cechy użytkowe

Lp	Właściwości	Wartość deklarowana	Raport/Dok odniesienia
1	Przenikalność cieplna	$U_D = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ pełne $U_D = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ przeszklone	Obliczenie zgodnie z PN-EN ISO 10077-2:2012+AC2012
2	Przenikalność powietrza	klasa 3 wg. PN-EN 12207:2001	PN-EN 14351-1:2006
3	Wodoszczelność	klasa 2A i 3B wg. PN-EN 12208:2001	PN-EN 14351-1:2006
4	Infiltracja powietrza	klasa C4 wg. PN-EN 12210:2001	PN-EN 14351-1:2006
5	Wskaźnik izolacji akustycznej	32dB	PN-EN 20140-3:1999
6	Antywłamaniowość	RC2	PN-90/B-92270

8. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 7

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt.4.

Kobylnica 1.01.2023

DYREKTOR TECHNICZNY

inż. Krzysztof Lipka

KRAT-MET
Dariusz, Przemysław i Helena Szymaniuk
Spółka Jawna
76-251 Kobylnica, ul. Witosa 21
tel. /fax: 59 842 91 51, 59 842 99 71
NIP 839-040-67-53
(19)