

Nr 06/01/2023

1. Drzwi zewnętrzne KMT 54 Standard.
2. Nr wyrobu: Zgodnie z etykietą na skrzydle lub nr na karcie gwarancyjnej.
3. Drzwi KMT 54 Standard są to drzwi rozwierane, lewe lub prawe, jednoskrzydłowe pełne. Składają się ze skrzydła o grubości 52mm z poszyciem z blachy stalowej ocynkowanej 0,6mm, pokrytej laminatem drewnopodobnym oraz elementami wzmacniającymi drewnianymi w środku. Jako wypełnienie skrzydła, zastosowano płytę ze spienionego polistyrenu samogasnącego EPS100. Skrzydło posiada trzy zawiasy czopowe, bolce przeciwwyważeniowe oraz zamki podstawowy i dodatkowy. Na całym obwodzie jest uszczelka. Ościeżnica stalowa 10/54, 11/54, 15/54 z blachy 1,5mm pokrytej laminatem w kolorze skrzydła lub farbą proszkową wyposażona w uszczelkę EPDM z progiem stalowym 10/54, 11/54, 15/54.
4. Drzwi zewnętrzne KMT Standard, 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	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1	Przenikalność cieplna	$U_D = 1,4W/(m^2 \cdot K)$ pełne $U_D = 1,6W/(m^2 \cdot K)$ 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 2B wg. Pn-EN 12208:2001	PN-EN 14351-1:2006
4	Infiltracja powietrza	klasa C3 wg. PN-EN 12210:2001/AC:2006	PN-EN 14351-1:2006
5	Wskaźnik izolacyjności akustycznej	Rw=29dB	PN-EN ISO 717-1:1999
5	Nośność urządzeń zabezp.	Spełniają wym. normy PN-EN14351-1+A1:2010	PN-EN 14351-1:2006
6	Odporność na otwieranie i zamykanie	Klasa 2	12217:2005

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 01.01.2023

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)