

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 01/03/2025

1. **Niepowtarzalny kod wyrobu:** KMT 90 SUPERTHERM
2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** Drzwi KMT 90 SUPERTHERM z ościeżnicą PASSIVE/90 i progim ALU/90 PASSIVE to drzwi rozwierane, lewe lub prawe, jednoskrzydłowe pełne lub przeszklone przeznaczone do komunikacji w obiektach w lokalizacjach domowych i handlowych.
3. **Producent:** KRAT-MET Dariusz i Przemysław Szymaniuk Sp.J. 76-251 Kobylnica ul. Witosa 21.
4. **System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 3
5. **Norma zharmonizowana:** PN-EN 14351-1:2006+A2:2016
6. **Jednostka notyfikowana:** Instytut Techniki Budowlanej, Notyfikacja nr 1488, Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o., Notyfikacja nr 2189. →
7. **Wykaz zasadniczych charakterystyk:**

L.p.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości deklarowane
1	Przenikalność cieplna	$U_D = 0,58 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ pełne $U_D = 0,75 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ przeszklone
2	Przepuszczalność powietrza	klasa 3
3	Wodoszczelność	klasa 3A (otwierane na zew.
4	Odporność na obciążanie wiatrem	klasa B3/C3
5	Właściwości akustyczne	$R_w = 32\text{dB}$ pełne
6	Odporność na włamanie	RC2 - dotyczy drzwi pełnych z okuciami antywłamaniowymi

Właściwości użytkowe wyrobu określone powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Kobylnica 01.04.2025

DYREKTOR DZIAŁU  
REKLAMACJI

Marek Fijałek

.....  
W imieniu producenta podpisat