



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

0106\_MP\_75\_Fire\_2023-09-18

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ETA 21-0727 - MP 75 FIRE**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Tynki ogniochronne i zestawy do wykonywania tynków ogniochronnych z i bez podkładu tynkarskiego do stosowania jako produkt ochrony przeciwpożarowej**
3. Producent: **KNAUF Praha, spol. s r.o., Mladoboleslavská 949, Kbely, 197 00 Praha 9, ČR Tel.: 272 110 111 (118), E-mail: info-cz@knauf.com, Internet: www.knauf.cz**
4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 1**
- 6.a) Norma zharmonizowana: **nie dotyczy**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**
- 6.b) Europejski dokument oceny: **EAD 350140-00-1106**  
Europejski ocena techniczna: **ETA - 21/0727**  
Jednostka ds. oceny technicznej: **Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **TZÚS Praha (NB 1020)**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	R2F	A1
Wytrzymałość na zginanie		≥ 1
Wytrzymałość na ściskanie		≥ 2
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej	μ	6,9
Uwalnianie substancji niebezpiecznych		NPD/patrz SDS
Odporność ogniowa		Spełnia
Odporność na ciepło i zimno		Spełnia
Odporność na mróz i rozmrażanie		Spełnia
Odporność na uderzenia ciałem twardym		Spełnia
Odporność na uderzenia ciałem miękkim		Spełnia
Przyczepność		
- Beton		0,20
- Stal		0,15
Przewodność cieplna	λ	Spełnia

*\*Charakterystyki te zależą od systemu i zostaną podane w literaturze producenta na podstawie zamierzonego zastosowania. Deklarowane właściwości dotyczą systemu, którego częścią jest produkt.*

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego 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.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Praga, 18.09.2023

Ing. Miroslav Nýč  
Head of Productmanagement Knauf Praha