

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH FS / 6 / 2025

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** FS-101 Kerrafont
2. **Zamierzone zastosowanie:** Profile PVC-U na ściany zewnętrzne
3. **Producent:** Profile VOX sp. z o.o. sp. k.  
ul. Gdyńska 143, 62-004 Czerwonak, Polska
4. **System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 3
5. **Norma zharmonizowana:** PN-EN 13 245-2:2009/AC:2010
6. Dla wyrobu objętego normą zharmonizowaną Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa (notyfikacja nr 1488), Zespół Laboratoriów Badawczych Instytutu Techniki Budowlanej przeprowadził w Systemie 3 badania typu i wydał sprawozdania z badań.
7. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	D-s3, d2	PN-EN 13 501-1:2019-02
Uwalnianie się substancji niebezpiecznych	NPD	
Wytrzymałość mechaniczna	Nie mniej niż 6J (23,06) 3J (-20,03)	PN-EN 13 245-2:2009 /AC:2010
Wytrzymałość na zamocowanie	Patrz: instrukcja montażu	PN-EN 13 245-2:2009 /AC:2010
Trwałość - Opti paper / Chiseled	A.6,4.60	PN-EN 13 245-2:2009 /AC:2010

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych w pkt. 7 właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej (pkt 3)

W imieniu producenta podpisał:

CZŁONEK ZARZĄDU

*Jarosław Raj*  
Jarosław Raj, Członek Zarządu

Czerwonak, 03-02-2025