

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH****LE\_0875141001\_01\_M\_VKP\_BASIC\_PLUS**

**Niniejszy dokument jest wersją przetłumaczoną z języka niemieckiego.  
W przypadku niejasności za obowiązujący uznaje się oryginał w języku niemieckim.**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**VKP BASIC PLUS****Art. 0875141001, 0875141502, 0875141504, 0875141506, 0875142009, 0875241001, 0875241502,  
0875241504, 0875241506, 0875242009**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Uszczelnianie spoin wokół okien i drzwi oraz spoin w elewacjach budynków**

3. Producent:

**Würth International AG  
Aspermontstrasse 1  
CH-7000 Chur**

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 3**

5. Europejski dokument oceny:

**EAD 320001-00-0605, marzec 2016**

Europejska ocena techniczna:

**ETA-21/0872 z dnia 04.10.2021**

Jednostka ds. oceny technicznej:

**Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
Reakcja na ogień	klasa E	EAD 320001-00-0605
Odporność na zacinający deszcz	szczelność do 300 Pa; klasa 7a wg EN 12208	
Przepuszczalność pary wodnej	$a \leq 1,0 \text{ m}^3 / [\text{h m (daPa)}^{2/3}]$ ; co najmniej klasa 4 EN 12207	
Przepuszczalność powietrza połączenia	$\mu \leq 100$	
Odporność na wpływ wysokich i niskich temperatur	spełnia od $-30^\circ\text{C}$ do $+90^\circ\text{C}$	
Odporność na skutki działania promieniowania UV w obecności wilgoci	spełnia	
Odporność na starzenie termiczne	spełnia	
Kompatybilność z podłożem	spełnia dla: aluminium, betonu, cegły licowej, cegły wapienno-piaskowej, drewna sosnowego, z powłoką, drewna sosnowego bez powłoki, białego PVC lub porównywalnych materiałów budowlanych, stali ocynkowanej, stali nierdzewnej, stali surowej, powierzchni ocynkowanych, miedzi, szkła akrylowego (PMMA), aluminium anodowanego.	

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 podpisat:

Würth International AG

---

Dyrektor Generalny

---

Kierownik produktu