

## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

### N° LE\_0893306801\_02\_M\_Putty Sealant

- 1. Code d'identification unique du produit type :** LE\_0893306801\_02\_M\_Putty Sealant
- 2. Usage(s) prévu(s) :** Calfeutrement de pénétration selon EAD 350454-00-1104
- 3. Fabricant :** Würth International AG  
Aspermontstrasse 1  
CH-7000 Chur
- 4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance performance :** Système 1
- 5. Document d'évaluation européen :** EAD 350454-00-1104, septembre 2017  
**Évaluation technique européenne :** ETA-21/0074, 04.03.2022  
**Organisme d'évaluation technique :** ETA-Danmark A/S  
**Organisme(s) notifié(s) :** 2531, DBI Certification A/S
- 6. Performance(s) déclarée(s) :**

Caractéristiques essentielles	Performance	AVCP	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	NPD (performances non déterminées)	1	EAD 350454-00-1104, septembre 2017
Résistance au feu	≤ EI 240 C/U, ≤ EI 240		
Perméabilité à l'air	NPD (performances non déterminées)		
Perméabilité à l'eau	NPD (performances non déterminées)		
Dégagement de substances dangereuses	IA1		
Résistance mécanique et stabilité verticale	NPD (performances non déterminées)		
Résistance à l'impact/au mouvement	NPD (performances non déterminées)		
Adhésivité	NPD (performances non déterminées)		
Durabilité	Z <sub>2</sub>		
Affaiblissement du son aérien	R <sub>w</sub> (C;Ctr)= 67 (-2;-7) dB, seulement Würth Putty Sealant Pads		
Caractéristiques techniques de protection thermique	NPD (performances non déterminées)		
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD (performances non déterminées)		

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

\_\_\_\_\_  
 Managing Director  
 Würth International AG  
 Chur

\_\_\_\_\_  
 product manager