

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. DWU-PL-2020/02

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Valspar® Pro Tynk silikonowy**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Zastosowanie: Na zewnętrzne ściany, sufity i słupy.**
3. Producent: **Sherwin – Williams Poland Sp. z o.o. ul Kopanińska 7, Brodziszewo, 64-500 Szamotuły**
4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
5. Norma zharmonizowana: **EN 15824:2017**
Jednostka notyfikowana: **Nie dotyczy**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Reakcja na ogień:	E
Absorpcja wody:	W3
Przepuszczalność pary wodnej:	V2
Przyczepność do podłoża	≥ 1,0 MPa
Trwałość	NPD
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry, mat}$:	≤ 0,67 W/(m*K) dla P=50% ≤ 0,76 W/(m*K) dla P=90% Wg EN 1745:2012, tab.A.12
Substancje niebezpieczne	NPD

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.

Miejsce, data wydania

W imieniu producenta podpisał

Poznań, 17.05.2022

Aktualizacja deklaracji właściwości użytkowych nr DWU-PL-2020/02 z dnia 20.02.2020