

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 1 / 4 / 0 / 2

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:
CAL SILIT T
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Krzemianowa (silikatowa) masa tynkarska do wykonywania dekoracyjnych wypraw tynkarskich na zewnątrz budynków.
3. Producent:
Farby Kabe Polska Sp. z o.o., ul. Śląska 88, 40-742 Katowice,
4. Upoważniony przedstawiciel:
Nie dotyczy
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
- 6a. Norma zharmonizowana:
EN 15824:2017
- 6b. Europejski dokument oceny
Nie dotyczy
7. Deklarowane Właściwości Użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości Użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność pary wodnej S_d (m), kategoria	V1	EN ISO 7783-2
Absorpcja wody W , w ($\text{kg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$), kategoria	W2	EN 1062-3
Przyczepność do podłoża betonowego, w [MPa]	$\geq 0,30$	EN 1542
Trwałość	NPD	EN 13687-3
Przewodność cieplna, $\lambda_{10.dry}$ w [$\text{W}/(\text{m} \times \text{K})$], wartość tabelaryczna	0,76	EN 1745
Reakcja na ogień: klasyfikacja	A2 -s1, d0	EN 13501-1+A1:2010
Uwalnianie / zawartość substancji niebezpiecznych	NPD	

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.

W imieniu producenta podpisał:

Główny technolog – Zbigniew Nowak

FARBY KABE POLSKA Sp. z o.o.
Główny Technolog

Zbigniew Nowak
imię i nazwisko, podpis

Katowice, dnia 01.03. 2019