

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 009/ZW/18

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ZW ZAPRAWA WYRÓWNAWCZA CT-C16-F4**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Zaprawa wyrównawcza przeznaczona do uzupełniania ubytków i wyrównywania podłoży pionowych i poziomych wewnątrz i na zewnątrz budynków.**
3. Producent: **DUBLET Smoleń i Lejko Spółka Jawna**
Blizanowice ul. Przemysłowa 1, 50-458 Wrocław, Polska
telefon: 71 391 96 96
fax: 71 735 13 15
www.dublet.com.pl
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
5. Norma zharmonizowana: **EN 13813 : 2002 (PN-EN 13813 : 2003)**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

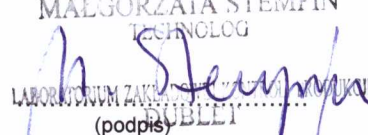
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE
Reakcja na ogień (klasa)	A1
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT
Początkowa wytrzymałość na ściskanie	C16 ($\geq 16 \text{ N/mm}^2$)
Początkowa wytrzymałość na zginanie	F4 ($\geq 4 \text{ N/mm}^2$)
Przepuszczalność wody, przepuszczalność pary wodnej, odporność na ścieranie, izolacyjność akustyczna, dźwiękochłonność, opór cieplny, odporność chemiczna.	NPD

NPD (ang.: No Performance Determined) - właściwości użytkowe nieustalone

7. 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 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał/a: **Małgorzata Stempin**
Blizanowice; dnia 22.03.2020 r.

MAŁGORZATA STEMPIN
TECHNOLOG

LABORATORIUM ZAKŁADU WYROBÓW
DUBLET
(podpis)