



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 001/KGS-M15/19

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **KGS- M15**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Zaprawa murarska wytwarzana w zakładzie, do cienkich spoin (T), do ścian murowych, słupów i ścian działowych, do stosowania 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 2+**

5. Norma zharmonizowana: **EN 998 – 2 :2016 (PN-EN 998 - 2:2016-12)**
Jednostka Notyfikowana Nr 1487

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa M15
Wytrzymałość spoiny. Początkowa wytrzymałość na ścinanie (wartość tabelaryczna)	0,3 N/mm ²
Wytrzymałość spoiny. Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu.	NPD
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej μ (wartość tabelaryczna)	15/ 35
Współczynnik przewodzenia ciepła/gęstość (wartość tabelaryczna)	P = 50 %; $\lambda_{10, dry} = 0,82 \text{ W/ m} \cdot \text{K}$ dla 1800 kg/m ³
Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Zawartość chlorków	$\leq 0,1 \%$ Cl
Absorpcja wody	$\leq 0,3 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ min}^{0,5})$
Trwałość	mrozoodporna
Substancje niebezpieczne	NPD

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 19.10.2022 r.

MAŁGORZATA STEMPIN
TECHNOLOG

LABORATORIUM ZAKŁADOWYCH KONTROLI PRODUKCJI
DUBLET
(podpis)