

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 037-CPR-04/12/2020

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

**Silikat-Fassadenputz K15. A se vedea ambalajul/eticheta produsului.**

**Modalitate de citire cod de fabricație:**

|                                |   |   |             |   |             |   |             |   |   |
|--------------------------------|---|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|---|
| 2                              | 4 | 0 | 3           | 0 | 4           | 1 | 2           | 2 | 0 |
| <b>Cod șarjă de fabricație</b> |   |   | <b>Ziua</b> |   | <b>Luna</b> |   | <b>Anul</b> |   |   |

2. Utilizarea (utilizări) preconizată (preconizate):

**Tencuială decorativă pentru finisarea peretilor exteriori, în clădiri civile și industriale**

3. Fabricant:

**DAW BENȚA România SRL, Sâncraiu de Mureș,  
Str. Principală Nr. 201, România - Mureș, 547525**

4. Reprezentant autorizat:

**Nerelevant**

5. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:

**Sistemul 4, SR EN 15824:2017**

6. Standard armonizat:

**SR EN 15824:2017**

7. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

| Caracteristici esențiale:   | Performanță  | Specificațiile tehnice armonizate |
|---|--|-----------------------------------|
| Aderența la suport  | $\geq 0,65 \text{ N/mm}^2$   |                                   |
| Permeabilitatea la vaporii de apă   | Clasa V1   |                                   |
| Absorbția de apă  | Clasa W2   |                                   |
| Durabilitate, 100 cicluri<br>a) aderență după îmbătrânire<br>b) grad de băsicare<br>c) grad de fisurare<br>d) grad de exfoliere | a) $> 0,3 \text{ N/mm}^2$<br>b) fără băsică<br>c) fără modificări 0(S0)<br>d) Fără modificări 0 (S0) | SR EN 15824:2017                  |
| Conductivitate termică  | $0,61 \text{ W/m}^2\text{K}$<br>(valoare tabelată)   |                                   |
| Reacția la foc  | Clasa A2-s1,d0   |                                   |

8. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică

RI- 14 07 356 din 03.09.2014

RtF – 169 din 23.08.2016

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Vasile Urzică**

În Tg-Mureș,

la 04.12.2020



**S.C. DAW BENȚA ROMANIA SRL**  
**Str. Principală nr. 201**  
**Sâncraiu de Mureș, România**

**14**

**037-CPR-04/12/2020**

**SR EN 15824:2017**

**Silikat-Fassadenputz K15**

Tencuială decorativă pentru finisarea peretilor exteriori, în clădiri civile și industriale

**Permeabilitatea la vaporii de apă:** Clasa V1

**Absorbția de apă:** Clasa W2

**Aderență:**  $\geq 0,65 \text{ N/mm}^2$

**Durabilitate:** a) aderență după îmbătrânire  $> 0,3 \text{ N/mm}^2$  b) grad de băsicare - fără bășici c) grad de fisurare 0(S0) d) grad de exfoliere 0(S0)

**Conductivitate termică:** 0,61 W/m\*K (valoare tabelată)

**Reacția la foc:** A2-s1,d0