

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 015-CPR-04/12/2020

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

**Silicon-Fassadenputz K20. A se vedea ambalajul/eticheta produsului.**

**Modalitate de citire cod de fabricație:**

|                                |   |   |             |   |             |   |             |   |   |
|--------------------------------|---|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|---|
| 2                              | 0 | 0 | 2           | 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 pereților 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  | ≥ 0,65 N/mm <sup>2</sup>  | SR EN 15824:2017                  |
| Permeabilitatea la vapori de apă  | Clasa V1  |                                   |
| Absorbția de apă  | Clasa W3  |                                   |
| Durabilitate, 100 cicluri<br>a) aderență după îmbătrânire<br>b) grad de bășicare<br>c) grad de fisurare<br>d) grad de exfoliere | a) > 0,3 N/mm <sup>2</sup><br>b) fără bășici<br>c) fără modificări 0(S0)<br>d) Fără modificări 0 (S0) |                                   |
| Conductivitate termică  | 0,61 W/m*K<br>(valoare tabelată)  |                                   |
| Reacția la foc  | A2-s1,d0  |                                   |

8. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică  
**RI- 18.04.105 din 29.06.2018**

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

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "V. Urzica", is written over a dotted line.

|  |
|--|
|   |
| <b>S.C. DAW BENȚA ROMANIA SRL</b><br><b>Str. Principală nr. 201</b><br><b>Sâncraiu de Mureș, România</b><br><b>11</b><br><b>015-CPR-04/12/2020</b>   |
| <b>SR EN 15824:2017</b><br><b>Silicon-Fassadenputz K20</b><br>Tencuială decorativă pentru finisarea pereților<br>exteriori, în clădiri civile și industriale<br><b>Permeabilitatea la vaporii de apă:</b> Clasa V1<br><b>Absorbția de apă:</b> Clasa W3<br><b>Aderența:</b> $\geq 0,65 \text{ N/mm}^2$<br><b>Durabilitate:</b> a) aderență după îmbătrânire $> 0,3 \text{ N/mm}^2$ b) grad<br>de bășicare - fără bășici c) grad de fisurare 0(S0) d) grad de<br>exfoliere 0(S0)<br><b>Conductivitate termică:</b> $0,61 \text{ W/m}^2\text{K}$ (valoare tabelată)<br><b>Reacția la foc:</b> A2-s1,d0 |