

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 013-CPR-01/07/2013

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Silicon-Fassadenputz K10. A se vedea ambalajul/eticheta produsului.

Modalitate de citire cod de fabricație:

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|---|
| 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 7 | 1 | 3 |
| Cod șarjă de fabricație | | | Ziua | | Luna | | Anul | | |

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 15824:2009

6. Standard armonizat:

SR EN 15824:2009

Organism (organisme) notificat(e):

NB 1803 ICECON TEST

7. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

| Caracteristici esențiale: | Performanță | Specificațiile tehnice armonizate |
|---|--|-----------------------------------|
| Aderența la suport | $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ | SR EN 15824:2009 |
| Permeabilitatea la vapori de apă | Clasa V2 | |
| Absorbția de apă | Clasa W2 | |
| Durabilitate, 100 cicluri a) aderență după îmbătrânire b) grad de bășicare c) grad de fisurare d) grad de exfoliere | a) $> 1,1 \text{ N/mm}^2$ b) fără bășici c) fără modificări 0(S0) d) Fără modificări 0 (S0) | |
| Conductivitate termică | NPD | |
| Reacția la foc | Clasa F | |

8. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică
RI- 10 10 355 din 12.01.2011

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 **01.07.2013**



CE

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

11

013-CPR-01/07/2013

SR EN 15824:2009

Silicon-Fassadenputz K10

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

Permeabilitatea la vaporii de apă: Clasa V2

Absorbția de apă: Clasa W2

Aderența: $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$

Durabilitate: a) aderență după îmbătrânire $> 1,1 \text{ N/mm}^2$ b) grad
de bășicare - fără bășici c) grad de fisurare 0(S0) d) grad de
exfoliere 0(S0)

Conductivitate termică: NPD

Reacția la foc: Clasa F