

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE
Nr. 138/22.02.2023

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Vopsea lavabilă Ceramic Matt

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții – dacă este cazul

Ceramic Matt. A se vedea ambalajul/eticheta produsului.

Modalitate de citire cod de fabricație:

2	0	0	2	2	2	0	2	2	3
Cod șarjă de fabricație				Ziua		Luna		Anul	

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:

Se utilizează în construcții civile pentru finisarea suprafețelor interioare ale pereților și tavanelor

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului

S.C. DAW BENȚA ROMÂNIA SRL, 547525 Sâncraiu de Mureș, jud. Mureș, România
Str. Principală Nr. 201, tel: 0265-320.354, fax: 0265-320.522

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:

-

6. Conformitatea este demonstrată având ca referință

Agrementul Tehnic în Construcții nr. 016-04/2408-2023

7. Performanța produselor:

Caracteristici	Standardul de încercări	Specificația tehnică de referință	Valori declarate (rezultate încercări)
Aderența la suport tip grilă (caroiaj)	SR EN ISO 2409:2020	Clasa 0 și 1*	Clasa 0
Aderența la suport, la eforturi normale de tracțiune	SR EN ISO 4624:2016	$\sigma_s > 0,5 \text{ N/mm}^2$	0,687 N/mm ²
Permeabilitatea la vaporii de apă	SR EN ISO 7783:2019 SR EN 1062-1:2004	pentru clasa V ₁ : >150 g/m ² h pentru clasa V ₂ : ≤150 >15 g/m ² h pentru clasa V ₃ : ≤ 15 g/m ² h	28,39 g/m ² h Clasa V ₂
Lavabilitatea	SR EN ISO 11998:2007 SR EN 13300:2002/ AC:2003	Conf. Clasificării**	4,4/200 μm/course Clasa 1

Absorbția de apă prin capilaritate	SR EN 1062-3:2008	pentru clasa W_1 : $> 0,5 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$ pentru clasa W_2 : $\leq 0,5 > 0,1$ pentru clasa W_3 : $\leq 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$	$0,467 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$ Clasa W_2
Puterea de acoperire Y_t/Y_w	SR EN 13300:2002/ AC:2003	Clasa 1: $Y_t/Y_w \geq 99,5\%$ Clasa 2: $98\% \leq Y_t/Y_w < 99,5\%$ Clasa 3: $95\% \leq Y_t/Y_w < 98\%$ Clasa 4: $Y_t/Y_w < 98\%$	99,6% Clasa 1

Legendă:

*Observație privind clasificarea produselor în cazul aderenței la suport tip grilă:

- clasa 0: marginile zgârieturilor sunt perfect netede; nici un pătrat sin caroiaj nu este desprins;
- clasa 1: desprinderea unor solzi mici de acoperire la intersecțiile zgârieturilor, pe aproximativ 5% din suprafața caroiajului;
- clasa 2: acoperirea se desprinde de-a lungul marginilor și la intersecții pe 5-15% din suprafață;
- clasa 3: idem, dar pe o suprafață de 15-35%;
- clasa 4: idem, dar pe o suprafață de 35-65%;
- clasa 5: idem, dar pe o suprafață de $> 65\%$;

**Clasificarea produselor din punct de vedere al lavabilității, conform EN 13300

- Clasa 1: $< 5 \mu\text{m}$ la 200 de curse
- Clasa 2: $\geq 5 \mu\text{m}$ și $< 20 \mu\text{m}$ la 200 de curse
- Clasa 3: $\geq 20 \mu\text{m}$ și $< 70 \mu\text{m}$ la 200 de curse
- Clasa 4: $< 70 \mu\text{m}$ la 40 de curse
- Clasa 5: $\geq 70 \mu\text{m}$ la 40 de curse

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

NB 1803 ICECON SA, București, Șos. Pantelimon nr. 266, sector 2, CP 3-33 și
AXA CERT, Moara Vlăsiei, Str. Agromec nr. 3, Ilfov, 077130

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Vasile Urzică, Director Tehnic

.....
(numele și funcția)

Tg-Mureș, 22.02.2023

.....
(locul și data emiterii)



.....
(semnătura)