

**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**  
**Nr. 028/19.04.2021**

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**

Vopsea lavabilă Caparol FungiStop-W

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

Caparol FungiStop-W. A se vedea ambalajul/eticheta produsului.

Modalitate de citire cod de fabricație:

2	0	0	2	1	9	0	4	2	1
Cod șarjă de fabricație				Ziua		Luna		Anul	

**3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:**

Se utilizează în clădiri civile și industriale pentru realizarea finisajelor pereților și tavanelor în spații interioare afectate sau susceptibile de apariția mușcăiurilor, fungilor și a bacteriilor (clădiri civile sau în spații industriale și alimentare: măcelării, berării, lăptării, spitale etc.)

**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. 016-04/2183-2021

**7. Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Aspect peliculă	vizual	-	mat
Densitatea la 20°C	SR EN ISO 2811-1:2016	1,42...1,45 g/cm <sup>3</sup>	1,44 g/cm <sup>3</sup>
Timp de uscare	proc. Prod.	4-6 ore	4-6 ore
Aderența la suport tip grilă	SR EN ISO 2409:2013	clasele 0, 1, 2*)	clasa 0
Permeabilitatea la vaporii de apă (V)	SR EN ISO 7783:2019	clasa 1: V>1,4 clasa 2: 0,14≤V<1,4 clasa 3: V<0,14	0,15 m clasa 2
Coeficientul de capilaritate (w)	SR EN ISO 1062-3:2008	clasa 1: w≥0,5 clasa 2: 0,5>w≥0,1 clasa 3: 0,1>w	0,35 kg/m <sup>2</sup> h <sup>1/2</sup> clasa 2

Lavabilitatea	SR EN ISO 11998:2002	clasificare	52/200 µm/nr. cicluri (clasa 3)
Clasa de reacție la foc	SR EN 13501-1 + A1:2010	-	fără încercare

**Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:**

NB 1803 ICECON SA, București, Șos. Pantelimon nr. 266, sector 2, CP 3-33  
DAW BENȚA ROMÂNIA SRL, Sâncraiu de Mureș, Str. Principală Nr. 201, Mureș, 547525

**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, 19.04.2021**

.....  
*(locul și data emiterii)*



.....  
*(semnătura)*