

**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**  
(pentru acorduri tehnice în construcții)  
**Nr.141/ 26.07.2024**

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

**STICKY BRONZALCHID – LOVITURA DE CIOCAN 3 în 1**

**2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții - dacă este cazul:** Numarul lotului este inscripționat pe ambalaj .

**3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:** *Protecția și decorarea suprafețelor din metal la interiorul și exteriorul construcțiilor.*

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

*SC EVOLOR S.R.L. Sat Buleta, Comuna Mihaești, Strada Depozitelor nr. 5, jud. Valcea, Tel: 0250 772562, e-mail: [office@evolor.ro](mailto:office@evolor.ro)*

**5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:** *Nu este cazul*

**6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:**

**ACORDUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 002-04/1678-2024**

**7. Performanța produsului:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Specificația tehnică de referință	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitatea	SR EN ISO 2811-1:2016	0,90– 1,00 g/cm <sup>3</sup>	0,970 g/cm <sup>3</sup>
Conținut de substanțe nevolatile	SR EN ISO 3251:2019	-	53,899 %
Uscare aparent completă	SR EN ISO 9117:2012	24 ore	24 ore
Încercarea la caroiaj, grilă 1 mm	SR EN ISO 2409:2013	Clasificare 0	Clasificare 0
Rezistența la îndoire pe dorn cilindric	SR EN ISO 1519:2011	Ø 2 mm	Ø 2 mm
Rezistența la caderea unei mase (1000g)	SR EN ISO 6272-1:2012	-	100 cm fără deteriorări
Clasa de reacție la foc	performanță nedeterminată		

**8. Denumirea și adresa laboratoarelor care au efectuat încercările:** **S.C. LABORATORUL CENTRAL S.A. - București, str. Barbu Văcărescu nr. 162, sector 2.**

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

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

SC EVOLOR SRL  
MIHAESTI-VALCEA  
26.07.2024

DIRECTOR CERCETĂRI ȘI DEZVOLTARE,  
CHIMIST PASI PĂLĂNȘOARA

F-86-01.00

