

Declarație de Performanță 2021/A22/53

1. **Cod unic de identificare a tipului de produs:**

Clemă metalică pentru cablu F, Șurub autoforant tablă AGRP

...

2. **Tip, lot sau număr serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții în conformitate cu decretul guvernului nr. 275/2013 (VII. 16).**

Tipul și numărul de lot se găsesc pe ambalajul produsului.

3. **Utilizare prevăzută sau utilizări prevăzute ale produsului pentru construcții, în conformitate cu aprobarea tehnică relevantă, așa cum este prevăzut de către producător:**

Zona de aplicare	Sistem de design și fixări	
Marcajul de identificare a produsului (cu cod de dimensiune):	F-6 (96F), F-8 (98F), F-10 (910F) F-12 (912F) F-14 (914F) F-16 (916F) F-18 (918F) F-20 (920F) F-22 (920F)	MSZE 24102 MSZ EN 1363-1 MSZ EN 13501-1
Fixare	4,2x13 (913AGRP) 4,8x16 (924AGRP)	

...

4. **Nume, denumire comercială înregistrată sau marcă comercială înregistrată și adresa producătorului în conformitate cu decretul guvernului nr. 275/2013 (VII. 16):**

CELO, Roselló, 7 – Pol.Ind. La Bruguera
8211 ellar del Vallés, Barcelona, Spania

...

5. **Sistem sau sisteme de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții:**

Sistem 2+

...

6. **TSUS Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o. (Building Testing and Research Institute) a emis certificatul de imuabilitate a parametrilor proprietăților esențiale ale produsului de construcție Nr. SK04-ZSV-1998, în conformitate cu acest document, TSUS Technický a skúšobný ústav stavebný SK- Studená 967/3, 821 04 Bratislava este un organism desemnat care a realizat:**

- stabilirea tipului de produs,
- testările mostrelor alese aleatoriu,
- basic inspection of the manufacturing plant and of the factory production control,
- verificarea inițială a fabricii și a controlului producției în fabrică,
- continua supraveghere, verificare și evaluare a controlului producției în fabrică în Sistemul (2+), și a emis Evaluarea Tehnică Națională Nr. SK04-ZSV-1998.

7. Performanța declarată:

Portanța pe direcție longitudinală (fixare tavan)		MSZE 24102 MSZ EN 1363-1 MSZ EN 13501-1
Rezistent la foc timp de 90 minute (R90)	<u>Pentru structuri din oțel:</u> AGRP+F [3 N]	
Utilizare fără rezistență la foc	<u>Pentru structuri din oțel:</u> AGRP+F [20 N]	
Material de bază Grosimea stratului de zinc Clasificare rezistență la foc	Oțel galvanizat ≥ 7 A1 (conf. EN 13501-1)	
Surface treatment, corrosion protection	zinc plating	

Performanța produsului de la pct. 1. și 2. este conformă cu performanța declarată la pct. 7.

Prezenta declarație de performanță este dată pe proprie răspundere de către producătorul identificat la pct. 4.

Data eliberării: 13.10.2021.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:



Angel Copete
Technical Manager
Celo SA




Lukács Ákos
Product Manager
Celo Hungária Kft.