

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ nr. 2024/A22/02

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

Șurub de beton autofiletant BTS

...

2. **Tip, lot sau număr serie sau orice alt element care permite identificarea produsului de construcție, astfel cum se prevede la articolul 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:**

Domeniu de aplicare	ancorare de înaltă rezistență în structura de beton (armat)	
Fixarea	Șurub de beton direct BTS6 E 9ZG635M6BTSE 9ZG635M8BTSE 9ZG6135M6BTSE 9ZG6155M6BTSE 9ZG6175M6BTSE 9ZG6195M6BTSE	MSZ EN 24102:2011 MSZ EN 1363-1:2013 EAD 330232-00- 0601:2016

...

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
08211 Castellar del Vallés, Barcelona, Spania

...

5. **Sistem sau Sisteme de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcție:**

Sistem 2+

...

6. **ÉMI Non-Profit SRL pentru Controlul Calității și Inovare în Construcții, H-2000 Szentendre, Calea Dózsa György 26., care a emis Evaluarea Tehnică Națională nr. A-22/2018, și în privința căreia ÉMI Non-Profit SRL pentru Controlul Calității și Inovare în Construcții, H-2000 Szentendre, Calea Dózsa György 26. este un organism desemnat care face:**

- definirea tipului de produs;
- testarea aleatorie a produsului;
- inspecția de bază a fabricii și a controlului producției în fabrică;
- supravegherea continuă, inspecția și evaluarea controlului producției din fabrică în sistemul 2+ și a emis Evaluarea tehnică națională a produsului sub nr. A22 / 2018.

...

7. Performanța declarată

Capacitate de încărcare la tracțiune (fixat în planul inferior al plăcii)		MSZE 24102 MSZ EN 1363-1 MSZ EN 13501-1
Rezistent la foc 120 (R120)	<u>pe structura de beton armat</u> <u>BTS</u>	
Utilizare fără rezistență la foc pe structura de beton	<u>BTS</u>	
Materie primă grosimea stratului de acoperire clasa de protecție la foc	Oțel galvanizat ≥ 7 A1 (în conformitate cu EN 13501-1)	
Tratarea suprafețelor, protecția împotriva coroziunii	galvanizare	

...

8. Performanțele produsului definite la punctele 1 și 2. , se conformă cu performanța declarată indicată la punctul 7. Prezența declarație de performanță este dată pe proprie răspundere de către producătorul identificat la pct. 4.

Data eliberării: 26. 01. 2024.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:



Angel Copete
Manager Tehnic
Celo SA



Lukács Ákos
Manager de produs
Celo Hungária Kft.