

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**

întocmită în conformitate cu SR EN ISO 17050-1:2005

**Nr. 017-03/610-2026 / data 25.02.2026**

<b>Furnizor / Titular al Agrementului Tehnic</b>	<b>S.C. RAWLPLUG ROMÂNIA S.R.L.</b> Sos. Linia de Centură nr. 46, VGP Park Bucharest, clădirea D, sat Ștefăneștii de Jos, jud. Ilfov Tel: 0314 338 320 • CUI: _____ • Nr. Reg. Com.: _____
<b>Producător</b>	<b>ZIEL-PLAST, Bożena Zielińska i Karolina Zielińska</b> Ul. Zamkowa 28, 32-652, Bulowice, Polonia Tel: +48 334322964

**1. Obiectul declarației (identificarea produsului)**

Dibluri din plastic DI-EASY FIX ANCORTE, alcătuite din bucă de distanțare-expandare și cui expandant, ambele realizate din polipropilenă. Produsele se fabrică în două variante – varianta de bază și varianta cu zona de ancorare extinsă – cu lungimi de 70, 90, 100, 110, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280 și 300 mm, având denumirile comerciale LIT (varianta de bază) și LIT-B (varianta cu zonă de ancorare extinsă), urmate de lungimea nominală.

**2. Domeniul de utilizare**

Produsele sunt destinate lucrărilor de fixare a termoizolațiilor din polistiren sau vată minerală în construcții civile și industriale, cu respectarea Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare, pe următoarele tipuri de suport:

- beton obișnuit clasa C20/25 ÷ C50/60;
- cărămidă ceramică plină, clasa minimum 15, cu rezistența la compresiune minimum 15 N/mm<sup>2</sup> și densitatea minimum 1800 kg/m<sup>3</sup>;
- BCA cu densitatea minimum 650 kg/m<sup>3</sup> și rezistența medie la compresiune minimum 4,0 N/mm<sup>2</sup> (clasa minimum 4).

**3. Declarația de conformitate**

Subsemnatul, în calitate de reprezentant al furnizorului, declar pe propria răspundere că produsele identificate mai sus sunt conforme cu:

- Agrementul Tehnic nr. 017-03/610-2026, elaborat de Institutul European pentru Științe Termice (EITS), avizat favorabil de Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții prin procesul-verbal nr. 42231 din 25.02.2026 al Comisiei tehnice de specialitate nr. 1;
- Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare.

**Valabilitate:**

- Agrement Tehnic: valabil până la data de 25.02.2029;
- Aviz Tehnic: valabil până la data de 25.02.2028.

**4. Caracteristici de performanță declarate**

Rezistența caracteristică la smulgerea din suport (N<sub>Rk</sub>), conform sintezei rapoartelor de încercare din Agrementul Tehnic:

Tipul de suport	N <sub>Rk</sub> (kN)
Beton obișnuit clasa C20/25 + C50/60 (1)	0,51
Cărămidă ceramică plină, clasa 15, densitate ≥ 1800 kg/m <sup>3</sup> (2)	0,50
BCA tip 600, clasa 4, densitate 365 kg/m <sup>3</sup> (3)	0,27

(1) conform PN EN 206+A1:2021; (2) conform PN EN 771-1+A1:2015; (3) conform PN EN 771-4+A1:2015.

**Parametri de montaj și distribuire:**

# RAWLPLUG ROMÂNIA S.R.L.

Sos. Linia de Centură nr. 46, VGP Park Bucharest, clădirea D, sat Ștefăneștii de Jos, jud. Ilfov • Tel. 0314 338 320

Parametru	Valoare (mm)
Diametrul nominal al burghiului $d_{nom}$ (egal cu diametrul nominal al orificiului)	10
Adâncimea minimă a orificiului $h_1$	60 / 65 *
Adâncimea efectivă de ancorare $h_{ef}$	50 / 55 *
Distanța minimă între dibluri $s$	100
Distanța minimă față de marginea suportului $c$	100

\* valori pentru suport din BCA.

Încercările au fost efectuate de Laboratorul pentru Elemente de Construcție, Geotehnică și Betoane al ITB Polonia, prin rapoartele LZK00-03084/22/Z00NZK și LZK00-01219/18/Z00NZK.

## 5. Durabilitate și garanție

Durabilitate în exploatare de minimum 10 ani, respectiv maximum 30 ani, garantată de producător, cu respectarea tehnologiei de montaj și în condiții normale de exploatare. Garanția se stabilește prin contract și este de minimum 2 ani.

## 6. Sistemul de control al producției

Fabricarea este asigurată, conform legislației poloneze, printr-un sistem de control al producției efectuat de organismul acreditat ITB Polonia (inspecția preliminară a fabricii, controlul producției în fabrică și supravegherea continuă a producției), certificat de ITB sub nr. 020-UWB-1244/Z, cu valabilitate până la 15.05.2030. Evaluare tehnică ITB nr. ITB-KOT-2020/1347, Ediția 2/15.05.2025. Control intern realizat conform ISO 9001:2015.

## 7. Documente de referință

C107/0-2002; GP 123/2013; SC 007/2013; P118-1/2025; SR EN ISO 17050-1:2005; SR EN ISO 17050-2:2005.

## 8. Mențiuni

Fiecare livrare este însoțită de instrucțiuni de utilizare în limba română. Produsele se livrează în cutii din carton marcate în limba română, conform Acordului Tehnic. Prezenta declarație își pierde valabilitatea în cazul expirării sau retragerii Acordului Tehnic ori al modificării caracteristicilor produsului.

Locul și data: București, 26.02.2026.

Din partea furnizorului,  
**Bartosz Sierosławski**  
Director General  
S.C. RAWLPLUG ROMÂNIA S.R.L.

Semnătura și stampila:

