

## DECLARATIE DE PERFORMANTA

1. Cod unic de identificare al produsului: CONDUCTOR METALIC ROTUND.
2. Tip: Ø 8-Ø10mm.
3. Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructii: elemente ale prizei de pamant.
4. Numele si adresa fabricantului: SC BETAK SA, Str. Industriei, Nr.4, Loc. Bistrita, Jud. Bistrita-Nasaud, Cod. 420063.
5. Reprezentant autorizat: Nu este cazul.
6. Organismul notificat ICECON CERT, de certificare a controlului productiei in fabrica, a efectuat inspectia initiala a fabricii si a controlului productiei in fabrica si supravegheaza si evalueaza continuu controlul productiei in fabrica si a emis certificat de conformitate a controlului productiei in fabrica, numarul 0366m-P/12.10.2015.
7. Performanta declarata:

Caracteristici	Performanta declarata	Norma
Rezistivitate electrica maxima	0,15 $\mu\Omega\text{m}$	SR EN 62561-2:2013
Rezistenta la tractiune	290-510 N/mm <sup>2</sup>	
Alungirea minima	7,00%	
Acoperirea minima	350 g/m <sup>2</sup>	

8. Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 7.

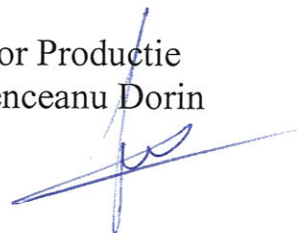
Aceasta declaratie de performanta este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre:

Director Calitate  
Mate A.



Director Productie  
Milenceanu Dorin





# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

0366 m-P/12.10.2015

Prin prezentul certificat de conformitate se atestă că produsul

**CONDUCTOR METALIC ROTUND - zincat termic**  
(componentă de protecție împotriva trăsnetului – tip conductor metalic);

Introdus pe piață și fabricat de către **SC BETAK SA,**

Sediul social și punct de lucru: **BISTRIȚA, Str. Industriei, nr. 4, jud. BISTRIȚA-NĂȘĂUD,**  
Tel: **0263 234 312, fax: 0263 234 278**

este supus de către producător încercărilor inițiale de tip și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință.

ICECON CERT a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a sistemului calității, a evaluat rapoartele de încercare și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție, a sistemului calității și a produsului prin încercări pe eșantioane prelevate de la locul de producție.

Acest certificat atestă că toate cerințele referitoare la evaluarea conformității produsului descrise în standardul de referință

**SR EN 62561-2:2013**

au fost îndeplinite.

Schemă de certificare aplicabilă: 5, conform SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Prezentul certificat a fost eliberat inițial la data de **06.06.2014, modificat la data de 12.10.2015** și rămâne valabil până la data de **11.10.2018**, în condițiile în care produsul continuă să fie conform cu cerințele specificate în standardul de referință.

Domeniu de utilizare: Instalarea unui sistem de protecție împotriva trăsnetului.

**Director Executiv,**  
**Ing. Genica ANTOHE**

București, 12.10.2015