



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. _____ din data: _____

Aferență produselor specifice din **Factura/Avizul de însoțire:**

din data: _____

Conform comenzii:

din data: _____

Cumpărător: _____

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

ȚIGLĂ METALICĂ:

CLAS CTM-CLAS STAR CTM-STAR TECK MIRA

2.a. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate): **ÎNVELITOARE PENTRU ACOPERIȘ**

3.a. Fabricant: **SC METIGLA SRL**, Ceptura, Prahova, Cod 107126, Tel 0244 445 800, Fax 0244 445 801

4.a. Reprezentant autorizat: NEAPLICABIL

5.a. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței: **SISTEMUL 4**

6.a. Standard armonizat: **SR EN 14782**

6.b. Documentul de evaluare european: NEAPLICABIL

7.a. Performanță (performanțe) declarată (declarate):

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Rezistența mecanică - rezistența la forțe concentrate	Satisface această cerință fără a fi nevoie de încercări având deschiderea de 350mm	SR EN 14782 - pct. 4.3.2.
Permeabilitate la apă	Impermeabilă	SR EN 14782 - pct. 4.4
Variație dimensională	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$	SR EN 14782 - pct. 4.6
Emisie de substanțe periculoase	Nu eliberează substanțe periculoase	SR EN 14782 - pct. 4.11
Performanța la foc exterior	Satisfăcătoare pentru cerințele performanței la foc exterior	SR EN 14782 - pct. 4.9
Reacție la foc	Clasa A1	SR EN 14782 - pct. 4.10
Durabilitate	Oțel: <input type="checkbox"/> S 280 GD + Zinc 275 g/m ² Grosime: <input type="checkbox"/> 0,45 mm <input type="checkbox"/> 0,47 mm <input type="checkbox"/> 0,5 mm <input type="checkbox"/> 0,55 mm <input type="checkbox"/> 0,6 mm Acoperire: SP <input type="checkbox"/> 25 μm <input type="checkbox"/> 35 μm MAT <input type="checkbox"/> 35 μm PVDF <input type="checkbox"/> 25 μm PUR <input type="checkbox"/> 50 μm <input type="checkbox"/> 55 μm PUR MAT <input type="checkbox"/> 50 μm	SR EN 14782 - pct. 4.8
Toleranțe la dimensiune și formă	Încadrare în limitele impuse de standard	SR EN 508-1 - Anexa D

8.a. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică spe
standardul SR EN 14782 pentru țigla metalică Metigla, 822-1 Rev.0 - :

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate c
declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulat
exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Ceptura, Prahova
05.07.2018

Director Executiv,
Ing. Liviu MISTODINIS

SPECIMEN

METIGLA