

1. Cod unic de identificare a tipului produsului:

Tabla cutata trapezoidală din oțel -T-18

2. Utilizarea preconizată:

pentru utilizare ne- portanta ca învelitoare de acoperiș sau ca placare exterioară a pereților

3. Fabricant :Maslenro srl

Fabricat în UE



MASLENRO S.R.L. Nădlac Calea Aradului nr. 6/A, România

4.Reprezentant autorizat - neaplicabil

5. Sistemul de evaluare și verificare **sistem 4**.....

6.A.Standard Armonizat---- SREN14782 : 2006 ,

Organism notificat - nu este cazul

6. B- neaplicabil

7.Performante declarate:

Caracteristici esențiale Specificație	Performante declarate	Standard armonizat
Rezistență mecanică-rezistența la forța concentrată 1.2 kN	Grosime 0.4 mm – maxim - 0.40 m Grosime 0.5 mm – maxim - 0.6 m Grosime 0.6 mm – maxim - 1.40 m Grosime 0.7-0.75 mm maxim -1.60 m	SR EN 14782:2006
Grosimea foi	0,4-0,75mm	
Permeabilitate la apă și vapori de aer	Impermeabil și etanș (profile fără găuri)	
Variații dimensionale	Coefficient de dilatare termică: $12 \times 10^{-6} K^{-1}$	
Eliberarea substanțelor periculoase	NPD ₁₎	
Reacția la foc	Clasa A1	
Performanța la focul exterior	Broof(t3)	
Durabilitate - - acoperire pe partea din față - acoperire pe partea din spate	- Clasa de oțel: o S220GD, o S250GD, o DX51D -Acoperire zinc o Z200, o Z225, o Z275, o AZ150, o AZ185 25μmPE, 5-7 μmPE	

Notă:..

Parametrii produsului dați sunt în conformitate cu setul de parametri declarați. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului respectiv în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Numele și funcția ..Pavol Maslen – administrator

Locul: Nădlac (RO),

Data: 15.12.2021