

VYHLÁSENIE O ZHODE

Číslo: 02.2 / TC / BĂICOI



1. Názov produktu: **Trapézový plech**

Tip: **WTB W8, WTB W10**

2. Jedinečný identifikačný kód typu produktu: Podľa kódu vyznačeného na produkte

3. Účel použitia: Obklady stien a stropov

4. Výrobca: S.C. Wetterbest S.A (RT.) - 105200, Băicoi, Înrăţirii utca 142 číslo, Prahova kraj, Romania, www.wetterbest.ro

5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov: 4

6. Harmonizovaná norma: SR EN 14782:2006

7. Deklarovaný výkon:

Produkt	Základné vlastnosti	
	WTB W8	WTB W10
Priepustnosť vody	Nepriepustný	
Rozmerová odchýlka	Koeficient tepelnej rozťažnosti pre oceľ 12x10 ⁻⁶ K ⁻¹	
Emisie nebezpečných látok	NPD	
Reakcia na oheň	F	
Udržateľnosť	Kovový typ	Oceľ: S250GD, S280GD podľa EN 10346
	Hrúbka materiálu	0.4÷0.6 mm
	Oceľová krytina	Z225, Z275 s organickým povlakom
	Organické náter povrch 1	SP: : Lesk (25µm), Lesk (35µm), Mat (35µm), Neomat 30 (60µm), SUPREM 50 (50µm),
	Organické náter povrch 2	SP: 7µm (pre strana 1: Lesk a Mat) SP: 12µm (pre strana 1: Neomat 30 a Suprem 50) SP: 35µm (pre strana 1: Lesk (35µm))

Vlastnosti vyššie uvedených výrobkov sú v súlade so súborom deklarováných parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch je vydané v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011, na výhradnú zodpovednosť vyššie uvedeného výrobcu.

kód: DoP-02-TC-rev.4

06-2023-v4

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 02.2 / TC / BĂICOI



1. Denumirea produsului: **Tablă cutată**

Tip: **WTB W8; WTB W10**

2. Cod unic de identificare al produsului-tip: Conform codului marcat pe produs

3. Utilizări preconizate: Placarea pereților și plafoanelor

4. Fabricant: S.C. Wetterbest S.A - 105200, Băicoi, str. Înfrățirii nr. 142, jud. Prahova, România, www.wetterbest.ro

5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței: 4

6. Standard armonizat: SR EN 14782:2006

7. Performanțe declarate:

Produs	Caracteristica esențială	WTB W8	WTB W10
		Impermeabilă	
Permeabilitate la apă		Impermeabilă	
Variație dimensională		Coeficient de dilatare termică pentru oțel $12 \times 10^{-4} K^{-1}$	
Emisie de substanțe periculoase		NPD	
Reacție la foc		F	
Durabilitate	Tip metal	Oțel: S250GD, S280GD conform EN 10346	
	Grosime metal	0.4±0.6 mm	
	Acoperire metalică	Z225, Z275 cu acoperire organică	
	Acoperire organică fața 1	SP: Lucios (25μm), Lucios (35μm), Mat (35μm), Neomat 30 (60μm), Suprem 50 (50μm)	
	Acoperire organică fața 2	SP: 7μm (pentru fața 1: Lucios(25μm) și Mat) SP: 12μm (pentru fața 1: Neomat 30 și Suprem 50) SP: 35μm (pentru fața 1: Lucios (35μm))	

Performanța produselor identificate mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Pîrvu Marian | Director General

cod: DoP-02-TC-rev.4

06-2023-v4