

VYHLÁSENIE O ZHODE

Číslo: 04 / TMA / BĂICOI



1. Názov produktu: **Plechová škrydlová krytina**

Typ: **PANORAMA WTB**

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

3. Účel použitia: Strešná krytina

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

5. Systém hodnotenia a overovania stálosti úžitkových vlastností: 4

6. Harmonizovaná norma: SR EN 14782:2006

7. Deklarovaný výkon:

Produkt		Škrydlová krytina PANORAMA WTB
Základné vlastnosti		
Mechanická pevnosť		Vyhovujúce pre otváranie menšie alebo rovnajúce sa 400 mm bez dodatočného testovania
Priepustnosť vody		Vodotesný
Rozmerová variácia		Koeficient tepelnej rozťažnosti pre oceľ $12 \times 10^{-6} K^{-1}$
Emisie nebezpečných látok		NPD
Výkon v prípade vonkajšieho požiaru		F _{ROOF}
Reakcia na oheň		F
Udržateľnosť	Kovový typ	Oceľ: S250GD+Z275, S250GD+ZM140 podľa EN 10346
	Hrúbka materiálu	0.5 mm
	Organické nátery povrch 1	SP35
	Organické nátery povrch 1	SP7

Výkon produktov definovaných vyššie je v súlade s výkonnostnou kategóriou vo vyhlásení.

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

kód: DoP-04-TMA-rev.3

06-2023-v3

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 04 / TMA / BĂICOI



1. Denumirea produsului: **Țiglă metalică autoportantă**

Tip: **PANORAMA WTB**

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

3. Utilizări preconizate: Învelitori de acoperiș

4. Fabricant: 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	Țiglă metalică PANORAMA WTB
Rezistență mecanică		Satisfăcătoare pentru deschidere mai mică sau egală cu 400mm fără încercări suplimentare
Permeabilitate la apă		Impermeabilă
Variație dimensională		Coefficient de dilatare termică pentru oțel $12 \times 10^{-6} K^{-1}$
Emisie de substanțe periculoase		NPD
Performanță la foc exterior		F _{ROOF}
Reacție la foc		F
Durabilitate	Tip metal	Oțel: S250GD+Z275, S250GD+ZM140 conform EN 10346
	Grosime metal	0.5 mm
	Acoperire organică fața 1	SP35
	Acoperire organică fața 2	SP7

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-04-TMA-rev.3

06-2023-v3