

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ



№. 01 / TMA / BAICOI

1. Наименование на продукта: **Самоносеща метална ламарина и самоносеща профилирана ламарина**

2. Уникален идентификационен код на типа продукт: според кода, отбелязан върху продукта

Тип: **WTB CLASIC; WTB GLADIATOR; WTB PLUS; WTB CARDINAL; WTB COLOSSEUM; WTB CLICK**

3. Предвидена употреба: покривни покрития

4. S.C. Wetterbest S.A - 105200, Băicoi, str. Înrăritorii nr. 142, jud. Prahova, Румъния, www.wetterbest.ro

5. Система за оценка и проверка на постоянството на изпълнението: 4

6. Хармонизиран стандарт: SR EN 14782:2006

7. Деклариран резултати:

Продукт	Функции основни	WTB CLASIC	WTB PLUS	ТЪРСЕН Е НА GLADIATOR	ТЪРСЕНЕ НА КАРДИНАЛ	WTB COLOSSEUM	WTB CLICK
		NPD - не е определено изпълнение					
Механична устойчивост		NPD - не е определено изпълнение					
Пропускливост на вода		Водоустойчив					
Промяна на размерите		Коефициент на топлинно разширение за стомана $12 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$					
Емисии на опасни вещества		NPD - не е определена производителност					
Огневи характеристики на открито		F_{ROOF}					
Реакция на пожар		F					
Дълготрайност	Метален накрайник / conf. EN 10346	Стомана: DX51D+Z / +ZM, S250GD+Z / +ZM, S280GD+Z / +ZM					
	Дебелина на метала Клас 1 / conf. EN 508-1 и EN 10143	0,4±0,6 mm	0,5±0,6 mm	0,45±0,6 mm	0,45±0,6 mm	0,45±0,6 mm	0,45±0,6 mm
	Метална облицовка / conf. EN 10346	Z225, Z275, ZM 100 с органично покритие					
	Лице с органично покритие 1 / conf. 508-1	SP: Lucios (25µm), Mat (35µm), Neomat 30 (60µm), Suprem 50 (50µm)					
	Лице с органично покритие 2 / conf. 508-1	SP: 7µm (за лице 1: гланц и мат) SP: 12µm (за лице 1: Neomat 30 и Suprem 50) По избор: самозалепваща се антикондензационна мембрана					

Забележка:

1. Специфични данни за материалите на продукта или компонента можете да намерите в придружаващите или свързаните с тях документи на www.wetterbest.ro

2. По желание продуктите се предлагат със самозалепваща се антикондензационна мембрана, нанесена върху вътрешната страна (лице 2), която намалява капките, образувани от конденза, в съответствие с изискванията на SR EN 14782.

Ефективността на горепосочените продукти е в съответствие с декларираните характеристики.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 под изключителната отговорност на производителя, посочен по-горе.

Подписано за и от името на производителя :

| Pîrvu Marian Генерален директор

код: DoP-01-TMA-rev.5

01-2025-v5

За да сте сигурни, че използвате най-новата версия, Ви препоръчваме да я изтеглите от сайта ни: <https://www.wetterbest.ro/bg-bg/dokumentatsiya> или да сканирате QR кода. Настоящият документ не предоставя права и подлежи на промяна. Запазваме си правото да променяме документа без предизвестие, за да отразим напредък или подобрения.

