

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

№ 01 / ТМА / БЪЙКОЙ



1. Наименование на продукта: **Самоносеща профилирана керемида и самоносеща профилирана ламарина**
- Тип: **WTB CLASIC; WTB GLADIATOR; WTB PLUS; WTB CARDINAL; WTB COLOSSEUM; WTB CLICK**
2. Уникален идентификационен код на продукта: Съгласно кода, отбелязан върху продукта.
3. Употреба по предназначение: Покривни покрития
4. Производител: Wetterbest S.A - 105200, Бъйкой, ул. Инфръцирии №142, Област Прахова, Румъния, www.wetterbest.ro
5. Система за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните характеристики: 4
6. Хармонизиран стандарт: SR EN 14782:2006
7. Декларирани характеристики:

Продукт	WTB CLASIC	WTB PLUS	WTB GLADIATOR	WTB CARDINAL	WTB COLOSSEUM	WTB CLICK	
Основна характеристика							
Механична устойчивост	Задоволителен за отваряне, по-малко от или равно на 400 мм без допълнителни опити						
Водопроникливост	Непрониклив						
Вариация на размерите	Коефициент на термично разширение за стомана $12 \times 10^{-6} K^{-1}$						
Емисии на опасни вещества	NPD						
Действие при пожар на открито	F _{ROOF}						
Реакция на огън	F						
Издръжливост	Тип метал	Стомана DX51D, S250GD, S280GD съгласно EN 10346					
	Дебелина на метала	0.4÷0.6 мм	0.5÷0.6 мм	0.45÷0.6 мм	0.45÷0.6 мм	0.45÷0.6 мм	0.45÷0.6 мм
	Метално покритие	Z225, Z275 с органично покритие					
	Органично покритие лице 1	SP: Гланц (25µm), Мат (35µm), Neomat 30 (60µm), Suprem 50 (50µm)					
	Органично покритие лице 2	SP: 7µm (лицево 1: Гланц и Мат) SP: 12µm (лицево 1: Neomat 30 și Suprem 50)					

Идентифицираните по-горе продукти са в съответствие с набора от декларирани характеристики.

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

Подписана за и от името на производителя от:

Pîrvu Marian | Изпълнителен директор

код: DoP-01-TMA-rev.4

06-2023-v4

Wetterbest S.A. | Бъйкой, 25.06.2023

ул. Инфръцирии №142, Бъйкой, Прахова, Румъния, Телефон:
0244.268.633 | Мобилен: 0735.35.35.35