

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## Метална керемида

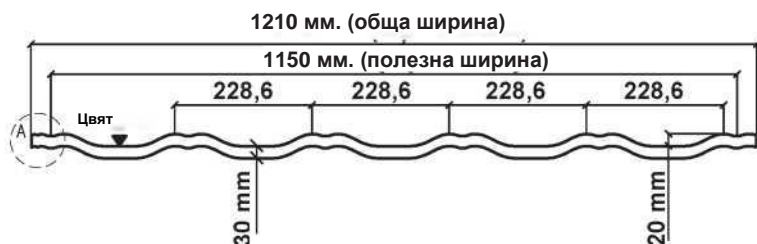
### Wetterbest® Plus

Металната керемида Wetterbest® Plus има височина на стъпката между модулите от 30 мм., най-високата на пазара, което им придава голяма здравина и отлични естетически стойности. Външният вид е здрав, съчетан с изключително елегантна форма.



С геометрия, напомняща на традиционните, Wetterbest® Plus може да се монтира на повечето покривни форми, нови проекти или ремонти. За допълнителна безопасност при работа, припокриващата се страна отляво на панела има капилярен канал, който предпазва от случайни инфилтрации.

### Технически данни



Обща ширина	Полезна ширина	Височина на вълната на керемидата	Височина на стъпката	Разстояние на оребряване	Минимална дължина	Максимална дължина	Минимален наклон	Продажна Единица
1210 мм	1150 мм	20 мм	30 мм	350 мм	430мм	3930 мм	14° (1:4)	м <sup>2</sup>

### Спецификации за материала

ТИП ЗАЩИТА	ЛЪСКАВ	МАТ	НЕОМАТ 30	SUPREM 50
Специфично тегло (кг. / м. <sup>2</sup> )	4,45	4,45	4,45	4,45
Дебелина на материала (мм.)	0,50	0,50	0,50	0,50
Гаранция (корозия / цвят)	10 / 10 години	15 / 15 години	30/30 години	50/25 години

### Материали

ДОПУСКИ В РАЗМЕРИТЕ	РЕФЕРЕНЦИЯ	СУРОВИНА	РЕФЕРЕНЦИЯ
Продукт	SR EN 508-1: 2021	Горещо поцинкована стомана	SR EN 10346: 2015
Материал	SR EN 10143: 2006	Стомана с органично покритие	SR EN 10169: 2022



SC Wetterbest SA

str. Înfrățirii, nr. 142, Băicoi, Prahova, Румъния  
Телефон: 0244.268.633 | Мобилен: 0735.35.35.35

[www.wetterbest.ro](http://www.wetterbest.ro)