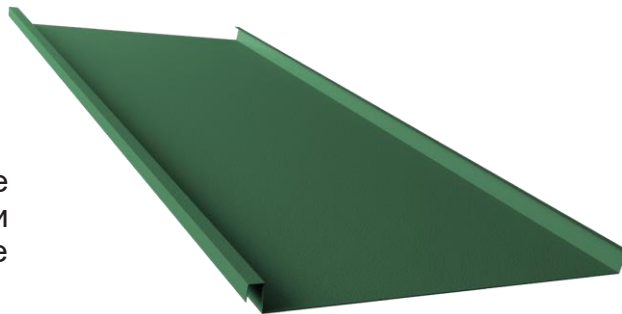


ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фалцова ламарина

Профил FALTZ WTB

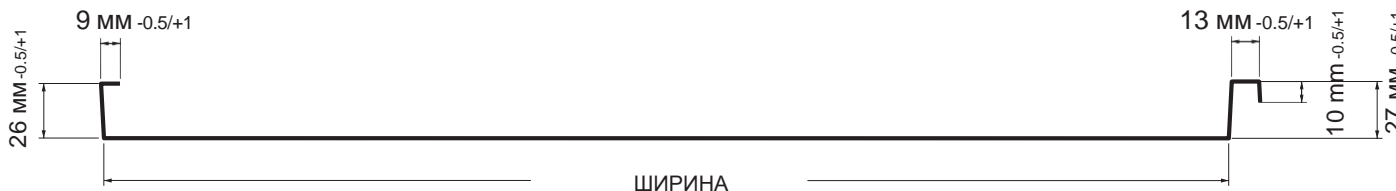
Профилът FALTZ се използва за покривно покритие и фалцови фасади, съединени чрез единично или двойно сгъване. Разширените покрития могат да се монтират на повечето видове покриви и фасади



Покривните системи от типа FALTZ предлагат множество предимства, както по време на изпълнението им, така и през целия им живот:

- Стомана с оптимизирана дебелина и отлична ковкост;
- Повишена устойчивост на корозия и надраскване;
- Устойчивост на действието на факторите на околната среда и UV лъчи;
- Универсалност и приложимост за цял набор от конструкции, стари, нови, с класическа или модерна архитектура

Технически данни



Използваема ширина	Минимална дължина	Максимална дължина	Минимален наклон
300÷600 мм	500 мм	8000 мм	3.5°

Спецификации на материалите

ТИП ЗАЩИТА	ЛЪСКАВ	МАТ	НЕОМАТ 30	SUPREM 50	ДВОЙНО БОЯДИСАН
Специфично тегло (кг. / м.2)	4,45	3,98 / 4,45	4,45	4,45	4,71
Дебелина на материала (мм.)	0,50	0,45 / 0,50	0,50	0,50	0,60
Гаранция (корозия / цвят)	10 / 10 години	15 / 15 ani	30/30 години	50/25 години	18 / 18 години

Материали

ДОПУСТИМИ ОТКЛОНЕНИЯ НА 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