

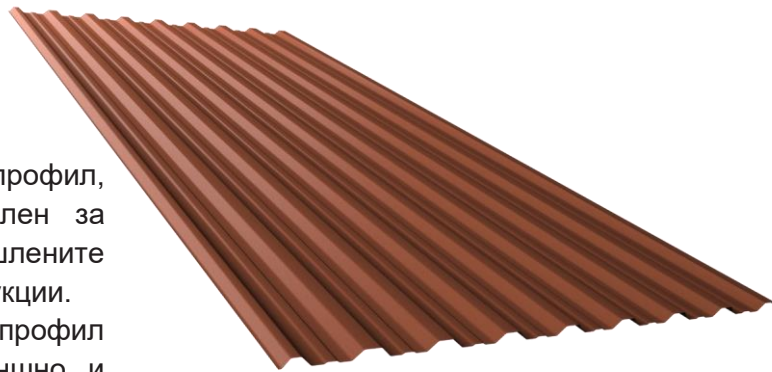
ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

Профилирана ламарина

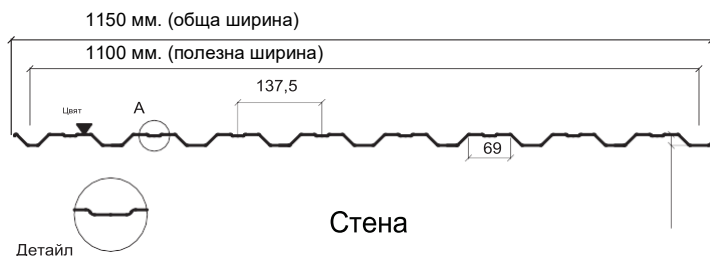
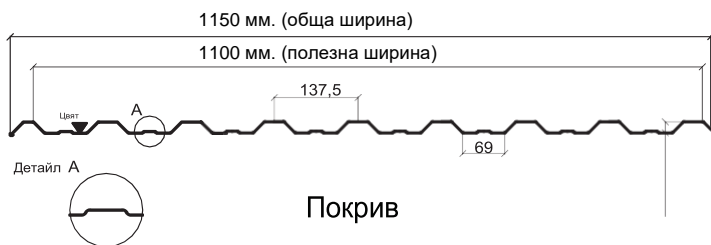
Wetterbest® W18

Метален панел Wetterbest® W18 с трапецовиден профил, с височина на профила от 18 мм, е идеален за облицовъчни работи в областта на промишлените конструкции и за покривите на жилищните конструкции.

Профилираната ламарина W18 с трапецовиден профил се използват в индустриални проекти, за външно и вътрешно облицоване на сгради, за стени и различни естетически приложения, както и за покриване на жилищни сгради (къщи, блокове, офиси) на селскостопански сгради и облицовка на огради и зоните със сачак на покривите.



Технически данни



Обща ширина	Полезна ширина	Височина на профила	Минимална дължина	Максимална дължина	Минимален наклон
1150 мм	1100 мм	18 мм	400 мм	12500 мм	9°

Спецификация на материалите

Тип стомана	S250GD; S280GD							
Тип слой	Z100÷Z275 ГЛАНЦ	Z100÷Z275 МАТ		Z275 НЕОМАТ 30	Z275 SUPREM 50	Z100÷Z275 ДВОЙНО ПРЕДВАРИТЕЛНО БОЯДИСАНО ДЪРВО		
Дебелина на материала (мм.)	0,25÷0,35 0,40 0,45÷0,60	0,40 0,45-0,50		0,50	0,50	0,40 0,45		
Дебелина на слоя боя отпред/отзад	25µ/7µ		35µ/7µ	60µ/12µ	50µ/12µ	35µ/35µ		
Гаранция (корозия / цвят)	2/2	5/5	10/10	5/5	15/15	30/30	50/25	18/18

Материали

ДОПУСКИ В РАЗМЕРИТЕ	РЕФЕРЕНЦИЯ
Продукт	SR EN 508-1: 2021
Материал	SR EN 10143: 2006

СУРОВИНА	РЕФЕРЕНЦИЯ
Горещо поцинкована стомана	SR EN 10346: 2015
Стомана с органично покритие	SR EN 10169: 2022