

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

Профилирана ламарина

Wetterbest® W35

Метален панел Wetterbest® W35, с трапецовиден профил, с височина на профила от 35 мм, може да се използва за облицоване на стени на промишлени халета и покриви, за покриви на жилищни и търговски сгради, за работни проекти свързани с преграждане в индустриалната, търговската и жилищната сфера.

Металният профилиран панел W35 има ниско специфично тегло без негативни ефекти върху дълготрайността на конструкцията. Профилираната ламарина W35 е незапалима и не влияе на класа на пожароустойчивост на конструкцията.



Технически данни



Покрив



Стена

Обща ширина	Полезна ширина	Височина на профила	Минимална дължина	Максимална дължина	Минимален наклон
1125 мм	1080 мм	35 мм	400 мм	12500 мм	7°

Спецификация на материалите

Тип стомана	S250GD; S280GD			
Тип слой	Z100÷Z275 ГЛАНЦ	Z100÷Z275 МАТ	Z275 НЕОМАТ 30	Z275 SUPREM 50
Дебелина на материала (мм.)	0,45÷1,00	0,45-0,50	0,50	0,50
Дебелина на слоя боя отпред/отзад	25µ/7µ	35µ/7µ	60µ/12µ	50µ/12µ
Гаранция (корозия / цвят)	10/10	15/15	30/30	50/25

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	SR EN 10169: 2022