

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

МЕТАЛЛО- ЧЕРЕПИЦА ПО ГОСТ:



«МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ» МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА ПО ГОСТ Р 58153-2018

ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ?

Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 2425 утвержден «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации». Сертификация металлочерепицы по ГОСТ стала обязательной с 01.09.23г. Теперь производство и продажа несертифицированной металлочерепицы является нарушением законодательства РФ.

ЧТО ВАЖНОГО В НОВОМ ГОСТ?

1. Минимально допустимая толщина стального проката, применяемого для изготовления металлочерепицы - 0,5 мм. Все что тоньше – металлочерепицей называться не может.
2. Стандарт устанавливает классы качества металлочерепицы в зависимости от цинкового покрытия, типа и толщины полимерного покрытия.

КАК «МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ» УДАЛОСЬ ПЕРВЫМИ ПОЛУЧИТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ?

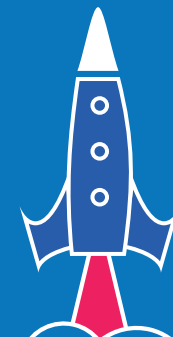
Собственные производственные мощности позволяют нам производить продукцию по ВСЕМ требованиям ГОСТ.

Собственная сырьевая база стали с полимерным покрытием для производства металлочерепицы, позволяет применять металл требуемой толщины, строго в соответствии с ГОСТ



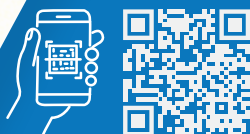
МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА ПО ГОСТ

ПРОВЕРЬ САМ

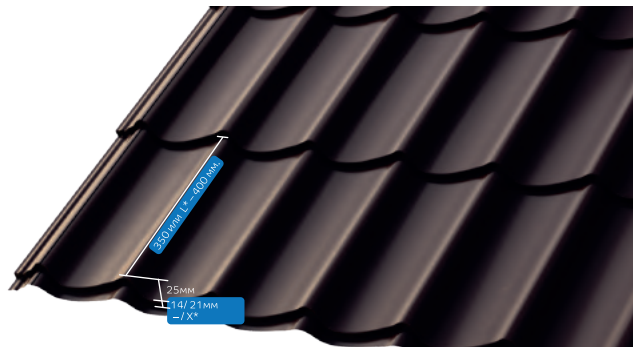


МЫ ПЕРВЫЕ В РОССИИ!

СЕРТИФИЦИРОВАЛИ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦУ



Видео у нас на канале

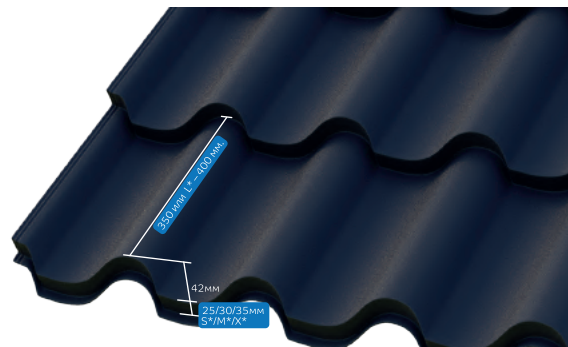
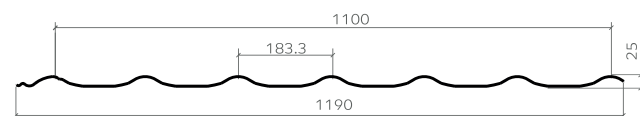
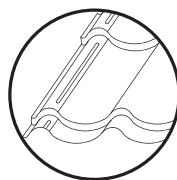


ЛАМОНТЕРРА®

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ФОРМЫ
КЛАССИЧЕСКОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ
ЧЕРЕПИЦЫ

В АССОРТИМЕНТЕ
X, XL

Высота профиля 25+14/21 мм
Длина ступеньки 350 или 400 мм
Толщина материала 0,5 мм

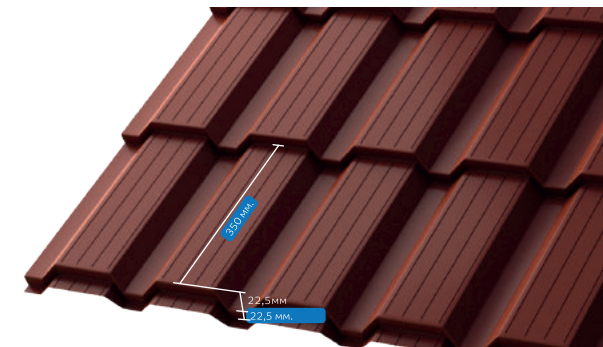
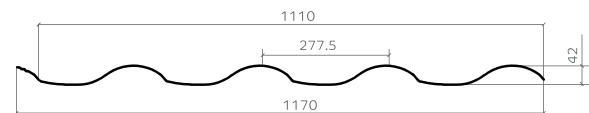
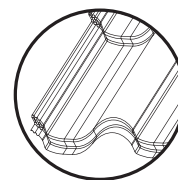


МОНТЕРРОСА®

ЭСТЕТИКА
И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

В АССОРТИМЕНТЕ
S, SL, M, ML, X, XL

Высота профиля 42+25/30/35 мм
Длина ступеньки 350 или 400 мм
Толщина материала 0,5 мм



МОНКАТТА®

УРБАНИСТИЧЕСКИЙ
ХИТ

Высота профиля 22,5+22,5 мм.
Длина ступеньки 350 мм.
Толщина материала 0,5 мм.

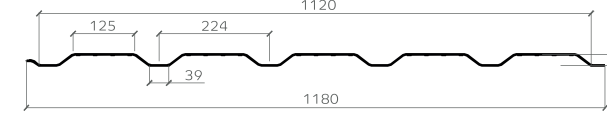
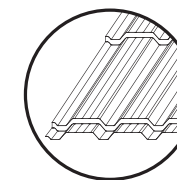


ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ КЛАССОВ КАЧЕСТВА МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ

СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 58153
ТОРГОВЫМ НАИМЕНОВАНИЯМ ООО «КМП»

Класс качества металло-черепицы	Торговое наименование покрытия лицевой стороны	Тип защитно-декоративного полимерного покрытия	Толщина полимерного покрытия с лицевой стороны, (мкм)*, не менее	Класс металлического защитного покрытия, г/м ²
Высший (в)	PURMAN	Полиуретановая эмаль	50/50	Цинк 275
	PURETAN	Полиуретановая эмаль	35/35	Цинк 180
Первый (1)	VIKING MP E	Полиэфирная эмаль	25/45	Цинк 180
	CLOUDY		25/30	
	VALORI		25/30	
	AGNETA		25/25	
Второй (2)	NORMAN MP	Полиэфирная эмаль	25/25	Цинк 140

*согласно ГОСТ Р 58153/фактическая

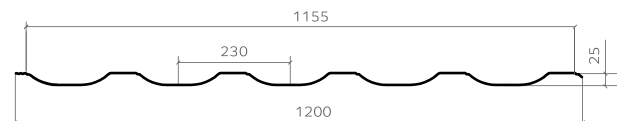
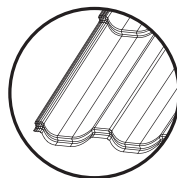


ТРАМОНТАНА®

УСИЛЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ
ГЕОМЕТРИИ

В АССОРТИМЕНТЕ
S, SL, M, ML, X, XL

Высота профиля 25+25/30/35 мм
Длина ступеньки 350 или 400 мм
Толщина материала 0,5 мм



МОНТЕКРИСТО®

ИННОВАЦИИ
И ДИЗАЙН

В АССОРТИМЕНТЕ
S, SL, M, ML, X, XL

Высота профиля 24+25/30/35 мм
Длина ступеньки 350 или 400 мм
Толщина материала 0,5 мм

