



Лист COR-TEN A 8мм

индивидуальный раскрой, 1500x2500, 2000x2000,
2000x2500, 2000x6000, 2000x12000, 2500x2500,
2500x4000, 2500x6000, 2500x8000, 2500x12000,
1500x3000, 1500x6000, 1250x2500

Характеристика	Значение
Вес 1 м ² (кг)	64
Длина, l (мм)	до 14000
Марка стали (бренд)	COR-TEN A
Материал	Атмосферостойкая сталь
Предел прочности на разрыв (МПа)	485
Предел текучести (МПа)	345
Сортировка на сайте	70
Толщина, s (мм)	8
Ширина, b (мм)	до 3500

COR-TEN A - атмосферостойкая листовая сталь характерного рыжего цвета вследствие постепенно образующейся на поверхности ржавчины (патины) при контакте с воздухом и водой. Процесс окисления обусловлен наличием в составе стали фосфора, а постепенно переходящий от рыжего к темно-коричневому оттенку она приобретает за входящей в состав меди. Дополнительную коррозионную стойкость материалу придает хром. Предел текучести стали составляет 345 МПа, предел прочности на разрыв - 485 МПа.

Слой ржавчины равномерно покрывает поверхность и закрывает поры металла, исключая проникновение в его структуру кислорода. Помимо защитной, патина также выполняет декоративную функцию, заменяя лакокрасочное покрытие.

Для стали Cor-ten A также характерна высокая прочность, сопротивление деформации, простота обработки посредством гибки, лазерной резки и перфорации, стойкость к износу и долговечность.

Области применения стали Кортен: строительство, архитектура, внутренние отделочные работы, изготовление предметов интерьера и арт-объектов. Листы Corten часто используются как облицовочный материал для фасадов, при изготовлении печей и каминов.

Размеры листа COR-TEN A: ширина – до - мм, длина – до - мм, толщина – - мм. Вес квадратного метра проката составляет - кг.

В Европейской металлургической компании вы можете купить листы из атмосферостойкой стали Cor ten A с доставкой в страны СНГ.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов