



## Лист SIMAXX 700 52мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	405,6
Длина, l (мм)	2000-12000
Марка стали (бренд)	SIMAXX 700
Материал	Высокопрочная сталь
Предел прочности на разрыв (МПа)	770-940
Предел текучести (МПа)	690
Сортировка на сайте	450
Толщина, s (мм)	52
Ширина, b (мм)	1000-2500

**SIMAXX 700 - мм** – плоский прокат высокопрочной стали с пределом текучести 690 МПа, используемый при производстве компонентов техники для горнодобывающей отрасли, строительства, тяжелой промышленности и т. п.

Сталь Симакс 700 отличается от обычных конструкционных сталей улучшенными механическими свойствами при более низком весе. Материал демонстрирует гарантированную ударную вязкость в условиях пониженных температур, хорошо сваривается, в том числе при большой толщине деталей, обладает стойкостью к коррозии.

Высокие эксплуатационные характеристики обуславливают востребованность стали SIMAXX 700 при создании сварных металлоконструкций с высокой несущей способностью при небольшом общем весе. Из листов Симакс 700 изготавливаются элементы машин и оборудования для использования в:

- горнодобывающей отрасли;
- строительстве мостов и опор;
- производстве тяжелых машин для погрузочно-разгрузочных работ;
- производстве кранов, автокранов, морских кранов;
- сельскохозяйственном машиностроении;
- добыче и переработке природных ресурсов;
- изготовлении комплектующих тяжелой техники и т. д.

Размеры листов SIMAXX 700: ширина - - мм, длина - - мм, толщина - - мм. Вес 1 м<sup>2</sup> проката составляет - кг.

В ЕМК вы можете купить листы из высокопрочной стали Симакс 700 стандартного и индивидуального раскроя с доставкой по СНГ.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов