



Лист SIDUR 400 28мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м ² (кг)	218,4
Длина, l (мм)	2000-12000
Марка стали (бренд)	SIDUR 400
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	210
Твердость (НВ)	360-440
Толщина, s (мм)	28
Ширина, b (мм)	1000-2500

Листы Sidur 400 - мм представляют собой износостойкий материал, обладающий также отличным уровнем механической прочности, ударной вязкости, твердости (- НВ). Перечисленные свойства допускают применение в условиях, подверженных износу, а также в контакте с твердыми минералами и другими абразивными материалами. Производятся изделия в Словении компанией SIJ Acroni.

Прочные плиты SIDUR 400 - мм сочетают в себе уникальную комбинацию механических свойств и технологических характеристик. Плоский прокат легко проходит формование разными способами, а также сваривается стандартными методами. Применение износоустойчивого листа - мм продлевает срок службы оборудования и техники, снижает потребность в техническом обслуживании.

Размеры листов -: длина - - мм, ширина - - мм, толщина - - мм, вес 1 м² - - кг.

Листовой прокат - выступает в качестве материала для производства элементов и частей такого оборудования, как грузовики, самосвалы, бульдозеры, мусоровозы, погрузчики. Металлопрокат Sidur эксплуатируется в любых отраслях промышленности, где условия предусматривают постоянное воздействие различных нагрузок, приводящих к истиранию

материалов.

В каталоге ЕМК можно заказать для покупки износостойкие листы SIDUR 400 с толщиной - мм индивидуального или стандартного раскроя.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов