



Лист HARDOX HiTemp 4,8мм

индивидуальный раскрой, 2000x2000, 2000x6000,
2500x4000, 2500x6000, 2500x8000, 1500x3000,
1500x6000, 2000x3000, 2000x4000

Характеристика	Значение
Вес 1 м ² (кг)	37,68
Длина, l (мм)	2000-14630
Марка стали (бренд)	HARDOX HiTemp
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	20
Твердость (НВ)	375-425
Толщина, s (мм)	4,8
Ширина, b (мм)	1000-2800

Листы Hardox HiTemp -мм представляют собой прямоугольные металлоизделия с высоким уровнем износостойкости и жаропрочности. Плоский металлопрокат бренда Хардокс производится шведской компанией SSAB. Изделия востребованы для эксплуатации в экстремальных условиях.

Hardox HiTemp - это высокотемпературная марка линейки стали Хардокс. Плиты и листы обладают отличным уровнем износостойкости в температурном диапазоне +300-500°C. В то время как другие марки Hardox (400, 500, 600 и др.) теряют твердость при повышении эксплуатационной температуры, - демонстрирует устойчивость к истиранию и износу даже в высокотемпературных условиях.

Твердость плит достигает - НВ. Листы - -мм отличаются хорошими технологическими свойствами: легко поддаются резке, сварке, штамповке стандартными методами.

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

Плиты и листы - с толщиной - мм эксплуатируются в машиностроении и смежных отраслях промышленности. Из них изготавливают комплектующие оборудования и техники, которые подвергаются большим нагрузкам при высоких температурах.

ЕМК поставляет износостойкие листы Hardox HiTemp - мм напрямую от производителя.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов