



Лист Durostat B2 17мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	133
Длина, l (мм)	до 18700
Марка стали (бренд)	Durostat B2
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	100
Твердость (НВ)	500
Толщина, s (мм)	17
Ширина, b (мм)	1500-2500

Durostat B2 - мм – марка износостойкой термообрабатываемой стали с мелким зерном для изготовления компонентов техники, подверженных сильному истиранию: сельскохозяйственных агрегатов и устройств, дорожно-строительных машин, техники для выполнения землеройных работ, погрузки и переработки разнородных материалов, грунтов и горных пород (экскаваторов, самосвалов, дробилок, грохотов, конвейеров и т. п.).

Сталь Durostat B2 изготавливается методом LD (кислородно-конвертерный процесс). Высокие характеристики металла достигаются за счёт его ускоренного охлаждения после прокатки. Сталь поставляется в листах после закалки и отпуска.

Durostat B2 легирована бором, который значительно повышает прокаливаемость, жаропрочность, твердость материала (для данной марки составляет - НВ). В составе также могут присутствовать ниобий и ванадий.

Помимо повышенной стойкости к износу, для стали Durostat B2 характерно хорошее качество поверхности, гарантированная прочность при низких температурах, хорошая свариваемость. В силу высокой прочности и

прокаливаемости сварка выполняется с осторожностью.

За счет высоких механических свойств листы Дюроstat имеют меньшую толщину по сравнению с аналогичным прокатом из обычных конструкционных сталей, что обуславливает снижение веса изделий и увеличение их полезной нагрузки.

Размеры листа Durostat B2: ширина - - мм, длина - до - мм, толщина - - мм, при которой вес 1 м^2 составляет - кг.

В ЕМК вы можете купить листы из стали Дюроstat 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