



## Лист RELIA 500 24мм

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

| Характеристика      | Значение            |
|---------------------|---------------------|
| Вес 1 м2 (кг)       | 187,2               |
| Длина, l (мм)       | 400-1200            |
| Марка стали (бренд) | RELIA 500           |
| Материал            | Износостойкая сталь |
| Сортировка на сайте | 170                 |
| Твердость (НВ)      | 470-530             |
| Толщина, s (мм)     | 24                  |
| Ширина, b (мм)      | 1200-3000           |

**Листы RELIA 500 - мм** относятся к плоскому металлопрокату, который изготавливается из специальных сталей и предназначен для эксплуатации в сложных рабочих условиях.

Сталь RELIA 500, листы из которой поставляет наша компания, является низколегированной мартенситной маркой с высокими показателями прочности и устойчивости ко всем типам износа. Поставляется сталь в состоянии термообработки (закалка и отпуск в воде).

Химический состав стали релия 500 обеспечивает листовому металлопрокату высокую прочность, коррозионную стойкость, пластичность, ударную вязкость. Твердость 500 НВ позволяет использовать лист RELIA 500 в условиях интенсивного абразивного износа, трения, повышенных динамических нагрузок и пр.

Сварка листов - мм может осуществляться любым стандартным методом с применением сварочных материалов в соответствии с рекомендациями производителя. Отметим, что из-за низкого содержания углерода, сварные участки имеют высокую прочность и устойчивость к трещинам.

Активное применение износостойких листов - мм RELIA 500 характерно для горнодобывающей, металлургической, строительной отрасли. Из данного проката изготавливают ковши, дробилки, разгрузочно-погрузочное

оборудование, подъемники и пр.

Размеры износостойких листов RELIA 500: толщина - - мм, ширина - - мм, вес - - кг, длина - - мм.

Производство данных металлоизделий осуществляется в соответствии со стандартами EN 10029, EN 10163-2 кл. А, методы тестирования указаны в спецификациях ISO EN 148 и ISO 377.

Нами поставляется износостойкий листовой металлопрокат - мм RELIA 500 напрямую производителя. По индивидуальному запросу наша компания готова привезти данные листы нестандартного раскроя.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов