



## Рулон алюминиевый неокрашенный 0,9x1000мм 250кг

EN AW-1050A H14 Stucco, EN AW-3003, EN AW-3103, EN AW-5052

Характеристика	Значение
Вес 1 рулона (кг)	250
Сортировка на сайте	840
Толщина, s (мм)	0.9
Ширина, b (мм)	1000

Алюминиевые рулоны -х- мм относятся к алюминиевому плоскому прокату, который используют для изготовления труб, облицовочных панелей, кровельных материалов, элементов вентилируемых фасадов, тары и пр.

Алюминиевые рулоны -х- мм представляют собой прямоугольные изделия с характерным для алюминия светло-серебристым оттенком. Поверхность рулонов гладкая, без покрытия, может иметь матовый или зеркальный оттенок в зависимости от процесса финишной обработки. Поставляются рулоны из алюминия в мотках (бухтах).

### Свойства неокрашенных алюминиевых рулонов:

- легкость, что позволяет не утяжелять конструкции или изделия, при этом не теряя в прочности;
- прочность на растяжение, излом;
- высокая коррозионная стойкость за счет свойств алюминия;
- тепло- и электропроводность;
- пластичность: металл можно легко прокатывать в тонкие ленты или формовать.

### Из неокрашенных рулонов алюминиевых -х- мм изготавливают:

- листы и пластины для различных промышленных нужд;
- материалы для строительства;
- упаковочные материалы, например, обертка для продуктов питания;
- детали и компоненты для автомобильной и авиационной промышленности;
- заготовки для дальнейшего окрашивания или покрытия.

Применение алюминиевые рулоны -х- мм нашли в машиностроении, станкостроении, транспортной промышленности, строительстве, архитектуре и пр.

Размеры неокрашенных алюминиевых рулонов: вес - - кг, ширина - - мм, толщина - - мм.

Купить рулон алюминиевый неокрашенный европейского производства можно в нашей компании, оставив заявку на сайте или позвонив по указанным телефонам.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов