



Прайс-Лист
Производственное предприятие "Саровские полимеры"


Прайс действителен с 01.01.2015 г.

www.dyuk.ru
maria@dyuk.ru

Тел. 8(495)7873737, 8(495)7397888

Наличие, высокая прочность, доставка, низкие цены!

Антикоррозийная упаковочная ткань "ДЮК-Антикор"

| Наименование | Заказ до 500000 руб. | Заказ от 500000 руб. |
|--|-------------------------------------|--------------------------|
|  <p>Антикоррозийная ткань "ДЮК-Антикор" для упаковки и хранения металлических изделий, сортового проката и холоднопрокатной стали (общая плотность 105 г/м², плотность ламината 50 г/кв.м, рулон 1,5м*100м, масса рулона 10 кг).</p> <p>Инновационная разработка предприятия «Саровские полимеры» - антикоррозийная полипропиленовая тканная пленка «ДЮК Антикор» - упаковочный материал «третьего тысячелетия» - позволяет радикально решить проблему появления коррозии, и надежно защищает изделия от влаги, пыли, воздействий внешней среды. На поверхность прочной пропиленовой пленки нанесен ламинат, в составе которого содержатся ЛИК (летучие ингибиторы коррозии). После того, как металл оказывается внутри упаковки «ДЮК-Антикор», ингибиторы испаряются, смешиваются с парами воды и формируют на поверхности металла мономолекулярную защитную пленку.</p> <p>Перенос активного вещества происходит по воздуху, поэтому ингибиторы достигают всех поверхностей изделия, в том числе самых труднодоступных, которые невозможно защитить обычными методами.</p> <p>После снятия упаковки «ДЮК-Антикор» металлическое изделие сразу готово к применению. Не требуется никаких операций по удалению покрытия! Через 2-3 часа после вскрытия упаковки на поверхности изделия не остается следов ингибитора.</p> <p>Присутствие на поверхности металлического изделия невидимого мономолекулярного слоя ЛИК не влияет на свойства металла, даже в высокоточных изделиях. Летучий ингибитор коррозии не токсичен и не загрязняет окружающую среду.</p> | <p>48 руб./м²</p> | <p>Договорная</p> |