

Cortec VpCI PPW-126 Голубого цвета

Полипропиленовая Ингибированная Ткань для Мультиметаллической защиты
Упаковка с Коррозионным Ингибитором



Описание Продукта

Ткань **CORTEC VpCI PPW-126** используется для упаковки, консервации и защиты от коррозионных и механических повреждений метизов, сортового проката, холоднокатаной стали и других металлоизделий на период хранения или транспортировки. Ткань водонепроницаема. Защитные свойства ткани позволяют производить упаковку без дополнительных смазок. Ткань состоит из двух слоев: полипропиленовой ткани и ламинатного слоя, состоящего из композиции материалов и содержащий летучий ингибитор коррозии **CORTEC® VPCI-126**.

Летучий ингибитор коррозии **CORTEC® VPCI-126** не содержат аминов, фосфатов и хроматов. Они не токсичны и не загрязняют окружающую среду.

Технические характеристики

Тип ткани	Полотно, рукав
Толщина, мкм	0,06 – 0,12
Ширина, мм	Полотно 1500±10мм Рукав 750±10мм
Поверхностная плотность, г/м ²	105,0
Относительное удлинение при разрыве, %, основа/уток, не менее:	25/25
Разрывная нагрузка, Н/5см	880-900
Адгезия ламината, Н/см	4,0
Цвет	Голубой
Ингибитор коррозии	ЛИК CORTEC M-126

Принципы Защиты

Летучие ингибиторы коррозии, находящиеся в ламинатном слое испаряются, смешиваются с парами воды и формируют на поверхности металла внутри упаковки мономолекулярную защитную пленку. Летучие ингибиторы коррозии достигают все поверхности изделия, в том числе и труднодоступные. Таким образом, осуществляется защита от всех видов коррозии вызванных морской или агрессивной промышленной атмосферой, высокой влажностью, влиянием различных металлов друг на друга.

Защищаемые металлы

- Алюминий
- Латунь
- Углеродистая сталь
- Нержавеющая сталь
- Медь
- Оцинкованная сталь
- Серебро
- Олово
- Чугун
- Кремнистая сталь

ООО «КОРТЕК РУС»
Россия · 119071 · Москва ·
ул. Малая Калужская, дом 15,
строение 16 офис 303
Тел.: +7(495) 544-4249
Тел/Факс: +7(495) 544-4248



Certificate No.70781

Certificate No.81867