



Конвейерная лента AMUR MATT Blue

| | | СТРУКТУРА | |
|---|------------------------------------|--|---|
| Общая толщина | $1,50 \pm 0,1 \text{ MM}$ | Рабочая температура | -20 +90°C |
| Количество слоев | 2 | Bec | $1.6 \pm 10\% \ \mathrm{kg/m^2}$ |
| Корд | полиэстер | Нить утка | жесткая |
| Конструкция | | Тех.информация | |
| Верхнее покрытие | | Максимальная ширина рулона 3000 мм | |
| Толщина | 0,3 мм | Диаметры валов | прямое огибание мин: 20 мм |
| Материал | полиуретан | | обратный вал мин.: 60 мм |
| Цвет | синий | Нагрузка при 1% растяжении | 10 Н/мм |
| Тип поверхности | гладкая матовая | Нагрузка на разрыв | 140 Н/мм |
| 1 | | | |
| Твердость | $85 \pm 3 \text{ ShA}$ | Методы соединения | Варианты поддержки |
| _ | | Методы соединения | Варианты поддержки |
| Твердость | | _ | 1 |
| Твердость Внутренний материал | | | ⊠ стол |
| Твердость Внутренний материал Нижнее покрытие | | | ☑стол☑ролики |
| Твердость Внутренний материал Нижнее покрытие Толщина | полиуретан | | ☑стол☑ролики |
| Твердость Внутренний материал Нижнее покрытие Толщина Материал | полиуретан - полиэстер | | ☑стол☑ролики |
| Твердость Внутренний материал Нижнее покрытие Толщина Материал Цвет | полиуретан - полиэстер натуральный | | ⊠стол ⊠ролики |
| Твердость Внутренний материал Нижнее покрытие Толщина Материал Цвет Тип поверхности | полиуретан - полиэстер натуральный | ☑соединение Z-зубьями ☑соединение замками ☐соединение внахлест Другие характеристики Антистатичность Пищевой сертификат СЭЗ | ⊠стол ⊠ролики |



