



<b>Тип покрытия:</b>	Специальный полиуретан	
<b>Возможное назначение:</b>	Производство холодного проката: пассивация/хроматирование- отжимные валы, промывка в воде и финальные отжимные ролики. Производство гигиенической бумаги: тиснильные ролики Другие отрасли промышленности: ролики подвергающиеся динамическим нагрузкам, где требуется высокий показатель стойкости к истиранию при низкой твердости, также во влажной среде.	
<b>Диапазон твердости:</b>	60 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	синий	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 15 mm - макс. 25 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 80°C / пиковые значения 90°C
	влажные условия:	постоянно 40°C / пиковые значения 50°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	Превосходные динамические характеристики, низкая потеря энергии при усталости Высокие показатели износостойкости Хорошая деформация при низких нагрузках Лучшая гидролизная стойкость в сравнении с другими полиуретанами при одинаковых твердостях делает возможным использование во влажной среде.	
<b>Химическая стойкость:</b>	Кислотные растворы:	Умеренно
	Щелочные растворы:	Умеренно
	Горячая вода и пар:	Не подходит
	Озон:	Умеренно
	Смазочные материалы:	Отлично
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Умеренно
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
	Спирты (этанол, IPA,...):	Умеренно
<b>Рекомендуемые средства очистки:</b>	Вода,мыло, моющие средства, нефраз, терпентин - умеренно: моющие средства на спиртах	

