

# Reversmaster 3



<b>Тип покрытия:</b>	Резина	
<b>Возможное назначение:</b>	Производство клеющихся материалов и этикеток: передающие и аппликационные ролики и гильзы для нанесения силикона, аппликационные и ролики противодавления для нанесения праймера, нанесение холодного клея  Производство полиэтиленовой пленки и упаковки: наносящие ролики для красок на водной и сольвентной основе	
<b>Диапазон твердости:</b>	70, 80 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	черный	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 12 mm - макс. 25 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 100°C / пиковые значения 120°C
	влажные условия:	постоянно 70°C / пиковые значения 80°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	Низкая поверхностная энергия, низкая шероховатость поверхности  Хорошая стойкость к истиранию  Неизменность геометрических размеров в течение всего срока службы, стабильное и однородное нанесение краски  Очень хорошая химическая совместимость, специально адаптировано для полярных растворителей (МЕК, этилацетат...)	
<b>Химическая стойкость:</b>	Кислотные растворы:	Очень хорошо
	Щелочные растворы:	Очень хорошо
	Горячая вода и пар:	Очень хорошо
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Не подходит
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Не подходит
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Отлично
	Спирты (этанол, IPA,...):	Отлично
	Сопrotивление старению:	Отлично
<b>Рекомендуемые средства очистки:</b>	Полярные растворители (МЭК, этилацетат, спирт...), детергенты - избегать углеводов!	

# Reversmaster 3