

RollMet-S



Тип покрытия:	Резина	
Возможное назначение:	Производство стали: транспортные, опорные, прижимные, поворотные и натяжные ролики Производство стали: отжимные и погружные ролики для различных секций химической обработки Производство алюминия: финишные ролики для прокатных станов с температурой до 110 °C – отжимные ролики для линий отжига и нанесения покрытий	
Диапазон твердости:	65, 70, 80, 85, 92, 95 Shore A	
Доступные цвета:	черный	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 10 mm - макс. 25 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 100°C / пиковые значения 110°C
	влажные условия:	постоянно 70°C / пиковые значения 80°C
Характеристики и преимущества:	Очень хорошие механические характеристики, хорошие показатели на разрыв и стойкость к порезам Превосходная стойкость к минеральным, растительным и синтетическим маслам. Очень хорошая стойкость к керосину и горючим продуктам Хорошая стойкость к разбавленным кислотам и щелочным растворам	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Хорошо
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Хорошо
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Отлично
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Умеренно
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
	Спирты (этанол, IPA,...):	Очень хорошо
Рекомендуемые средства очистки:	(Горячая) вода, мыло, промышленные чистящие средства, гсм, терпентин, уайт спирт	
Примечания:	Может использоваться в растворах NaOH, KOH с концентрацией до 5% и температуре максим. до 85 C	

RollMet-S
