



Тип покрытия:	Резина	
Возможное назначение:	Производство, каландрирование и тиснение ПВХ и мягких пластиков (напольные покрытия, обои, одежда, подкладка, фольга, искусственная кожа, канцелярские товары, плакаты, предметы декора и т. д.) Прессовые ролики для (финишного) каландрирования	
Диапазон твердости:	65, 70, 80, 92 Shore A	
Доступные цвета:	черный	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 15 mm - макс. 30 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 90°C / пиковые значения 110°C
	влажные условия:	постоянно 70°C / пиковые значения 80°C
Характеристики и преимущества:	Очень хорошие физические свойства - хорошая стойкость к истиранию и разрыву Хорошая стойкость к масляным пластификаторам (новое поколение - без фталатов) и алифатическим углеводородам Умеренная стойкость к фталатным пластификаторам Отличная стабильность при работе под давлением Очень гладкая поверхность после шлифовки	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Умеренно
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Умеренно
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Отлично
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Умеренно
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
Рекомендуемые средства очистки:	Горячая) вода, мыло, большинство пром. чистящих средств, спирт, бензин, терпентин, уайт спирт	
Примечания:	Температура при влажных условиях = в непосредственной близости от пластификаторов из производимого ПВХ и мягких пластиков	

