

Resistoplast-AS



Тип покрытия:	Специальная резина	
Возможное назначение:	Конвертинг тисью: тиснильные валы с требованием антистатика ПВХ и производство пленки: тиснильные, прижимные и контактные валы	
Диапазон твердости:	55, 80 Shore A	
Доступные цвета:	черный	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 10 mm - макс. 20 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 125°C / пиковые значения 140°C
Характеристики и преимущества:	Высокая стойкость к механической нагрузке Высокая упругость (очень быстрое восстановление изначальной формы) Превосходная стойкость к истиранию Стабильная твердость на длительном промежутке времени Подходит для технологий тиснения точка-к-точке, гнездового и произвольного тиснения Подходит для высокоскоростных машин (до 800 м/мин) Точное и стабильное воспроизведение рисунка	
Специальные характеристики:	Антистатика	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Очень хорошо
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Хорошо
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Хорошо
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Не подходит
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
	Спирты (этанол, IPA,...):	Очень хорошо
	Сопротивление старению:	Очень хорошо
Рекомендуемые средства очистки:	(Теплая) вода мыло, промышленные моющие средства, спирты, (разбавленные) кислотные очистители	