

Hannethane-AS



Тип покрытия:	Полиуретан	
Возможное назначение:	Все отрасли: ролики и колеса, для которых требуются очень высокие механические свойства и стойкость к истиранию, в комбинации с антистатическими свойствами Производство и конвертинг пленки, этикетки, нетканые материалы, алюминиевая фольга: транспортные, обводные, натягивающие и прижимные ролики - ролики ламинатора Намотка и нарезка ленты: направляющие, транспортные, контактные и прижимные ролики Листоотделяющие ролики для производства алюминиевой фольги	
Диапазон твердости:	40, 45, 50, 55, 60, 70, 75, 80, 85, 90 Shore A	
Доступные цвета:	черный, желтый	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 10 mm - макс. 25 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 80°C / пиковые значения 90°C
	влажные условия:	постоянно 50°C / пиковые значения 60°C
Характеристики и преимущества:	Отличные механические свойства Отличное сопротивление истиранию, разрывам и порезам Очень хорошее восстановление после деформации, высокая упругость Улучшенные разделительные свойства по отношению к пластиковой пленке	
Специальные характеристики:	Антистатика	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Умеренно
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Не подходит
	Озон:	Хорошо
	Смазочные материалы:	Очень хорошо
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Умеренно
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
	Спирты (этанол, IPA,...):	Хорошо

Hannethane-AS

Рекомендуемые средства очистки: (Прохладная) вода, мыло, промышленные очистители, на основе бензина, терпентин, ограниченно: спирт
