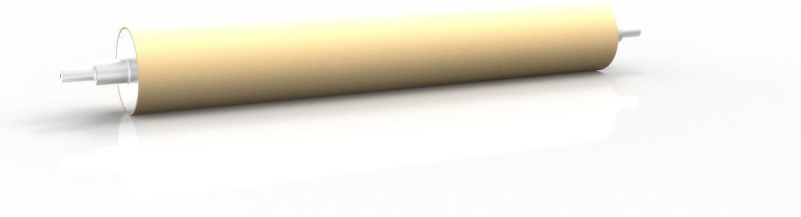


NipFoil-Plus



Тип покрытия:	Специальная резина	
Возможное назначение:	Производство полиэтиленовой пленки: прижимные, направляющие, ведущие и натяжные ролики, ролики ламинатора (не антистатика) Производство гибкой упаковки, клейких материалов, лент, этикеток: ролики ламинатора (высокая температура) Ролики, используемые в конвертинге ткани, салфеток, стекловолокна, углеволокну и нетканых материалов Режущие ролики на производстве пластикового гранулята	
Диапазон твердости:	70 Shore A	
Доступные цвета:	бежевый	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 12 mm - макс. 25 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 110°C / пиковые значения 130°C
	влажные условия:	постоянно 70°C / пиковые значения 80°C
Характеристики и преимущества:	Хорошая стабильность при нагрузке и высокой температуре Очень хорошая стойкость к трению и износу Нейтральное поведение в контакте с разными материалами, такими как полиэтиленовая пленки, алюминий, нетканый и т.д. Хорошая стойкость к маслам и жирам Не рекомендовано для работы с полярными растворителями (такими как МЭК), ацетатами и ароматическими растворителями (такими как толуол и бензол)	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Очень хорошо
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Хорошо
	Озон:	Отлично
	Смазочные материалы:	Хорошо
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Умеренно
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит

NipFoil-Plus

Рекомендуемые средства очистки: (Теплая) вода, мыло, промышленные очистители и детергенты, спирт, (разбавленные) щелочные очистители
