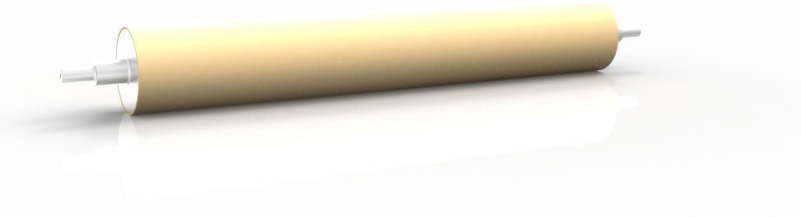


# NipFoil-Plus



<b>Тип покрытия:</b>	Специальная резина	
<b>Возможное назначение:</b>	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, углеволокна и нетканых материалов  Режущие ролики на производстве пластикового гранулята	
<b>Диапазон твердости:</b>	70 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	бежевый	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 12 mm - макс. 25 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 110°C / пиковые значения 130°C
	влажные условия:	постоянно 70°C / пиковые значения 80°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	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)	
<b>Химическая стойкость:</b>	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

---