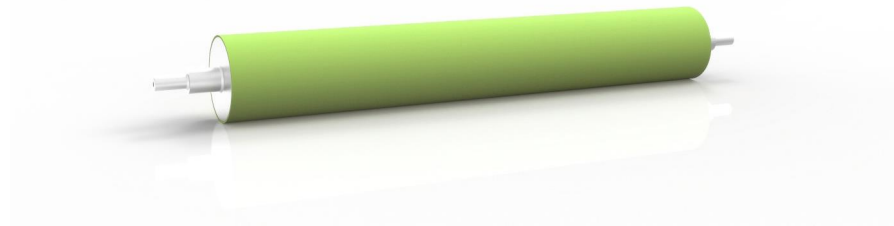


# NipFoil-XP



<b>Тип покрытия:</b>	Специальная резина	
<b>Возможное назначение:</b>	Производство пленки и фольги: прижимные, направляющие, контактные, опорные ролики, прижимные ролики для экструзии, прижимные валы (к короне)  Гибкая упаковка и клейкие пленки: ламинирующие, прижимные и опорные ролики, ролики на выходе из сушилки  БОПП пленка - прижимные ролики МДО  Ролики для экструзионного тиснения и экструзионного ламинирования  хакерские ролики для производства гранулята	
<b>Диапазон твердости:</b>	50, 55, 60, 70, 80, 92 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	коричневый, зеленый, серый	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 10 mm - макс. 25 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 125°C / пиковые значения 135°C
	влажные условия:	постоянно 70°C / пиковые значения 80°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	Выдающаяся стойкость к трению и износу  Стойкость к высокими механическим и динамическим нагрузкам  Стойкость к озону и различным растворителям  Нейтрален для большинства субстратов, таких как пленка  Очень хорошая стойкость к температуре	
<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
	Спирты (этанол, IPA,...):	Очень хорошо

# NipFoil-XP

**Рекомендуемые средства очистки:** (Теплая) вода, мыло, пром.очистители и детергенты, спирт, (растворенные) щелочные очистители

---

**Примечания:** NipFoil-XPD multilayer option for very demanding applications available

---