

# NipFoil-S-AS



|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Тип покрытия:</b>                   | Резина   |  |
| <b>Возможное назначение:</b>           | Производство полимерных пленок: прижимные, отжимные, направляющие валы, ламинация<br>Прижимные ролики для обработки короны - отличные антистатические свойства   |  |
| <b>Диапазон твердости:</b>             | 35, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90 Shore A   |  |
| <b>Доступные цвета:</b>                | черный   |  |
| <b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b> | мин. 6 mm - макс. 25 mm  |  |
| <b>Температурная стойкость:</b>        | сухие условия:   | постоянно 110°C / пиковые значения 130°C |
|  | влажные условия:   | постоянно 80°C / пиковые значения 90°C   |
| <b>Характеристики и преимущества:</b>  | Очень хорошие механические и динамические свойства<br>Нейтральное поведение в контакте со всеми видами полимерных пленок<br>Отличная стойкость к растворителям<br>Не рекомендуется для работы с маслами и жирами<br>Антистатик |  |
| <b>Специальные характеристики:</b>     | Антистатика  |  |
| <b>Химическая стойкость:</b>           | Кислотные растворы:  | Отлично                                  |
|  | Щелочные растворы:   | Отлично                                  |
|  | Горячая вода и пар:  | Очень хорошо                             |
|  | Озон:  | Отлично                                  |
|  | Смазочные материалы:   | Не подходит                              |
|  | Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):  | Не подходит                              |
|  | Хлорированные растворы:  | Не подходит                              |
|  | Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):  | Отлично                                  |
|  | Спирты (этанол, IPA,...):  | Отлично                                  |
|  | Сопrotивление старению:  | Отлично                                  |
| <b>Рекомендуемые средства очистки:</b> | (Горячая) вода, кислотные и щелочные растворители, IPA и спирт, МЭК, диэтиловый эфир, этилацетат   |  |