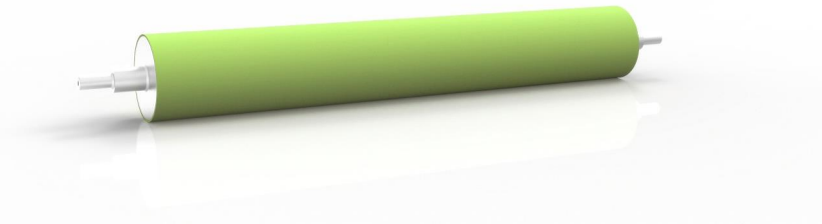


# GelForm-SB



|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Тип покрытия:</b>                   | Резина  |  |
| <b>Возможное назначение:</b>           | Ролики противодействия для каландрирования и ламинирования ПВХ и мягких пластиков<br>Гладкие опорные ролики для тиснения ПВХ-листа<br>Ролики противодействия для нанесения пластизола и импрегнирования   |  |
| <b>Диапазон твердости:</b>             | 75, 80 Shore A  |  |
| <b>Доступные цвета:</b>                | зеленый   |  |
| <b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b> | Стандарт 10 mm  | мин. 25 mm                               |
| <b>Температурная стойкость:</b>        | сухие условия:  | постоянно 110°C / пиковые значения 125°C |
|  | влажные условия:  | постоянно 80°C / пиковые значения 90°C   |
| <b>Характеристики и преимущества:</b>  | Хорошая стойкость к пластификаторам, используемым в производстве ПВХ и мягких пластмасс<br>Чистый цвет, не маркий при контакте с (горячим) ПВХ<br>Хорошие физические свойства<br>Отличные свойства поверхности, нейтральное поведение при контакте с ПВХ и мягкими пластмассами |  |
| <b>Химическая стойкость:</b>           | Кислотные растворы:   | Очень хорошо                             |
|  | Щелочные растворы:  | Очень хорошо                             |
|  | 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                                  |
| <b>Рекомендуемые средства очистки:</b> | Полярные растворители (МЭК, этилацетат, спирт ...), детергенты - избегайте углеводов!   |  |