










ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

**Двусторонние монтажные ленты *Tesaprint*
на жесткой основе**

| Продукт | Изображение | Описание | Применение | Технические характеристики (усредненные) | | | |
|---------------------------|---|--|---|--|------------|---|---------------------------|
| | | | | Общая толщина, мм | Цвет | Размер | Величина адгезии, Н/25 мм |
| <i>tesaprint</i> 52310 |  | На основе ПВХ с каучуковым клеем. Высокая клеящая сила, высокая прочность на сдвиг, снимается без остатков клея. Защитная пленка из структурированной пленки, что позволяет монтировать пленку на вал без воздушных пузырей. | Приклеивание фотополимерных клише на печатные цилиндры и натяжные пленки (майлар). Полная адгезия наступает после первого прогона печатного цилиндра. | 0,11 | Прозрачный | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 13 |
| <i>tesaprint</i> 52315 |  | На основе ПВХ с каучуковым клеем. Высокая клеящая сила, высокая прочность на сдвиг, снимается без остатков клея. Защитная пленка из структурированной пленки, что позволяет монтировать пленку на вал без воздушных пузырей. | Приклеивание фотополимерных клише на печатные цилиндры и натяжные пленки (майлар). Полная адгезия наступает после первого прогона печатного цилиндра. | 0,15 | Желтый | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 13,8 |
| <i>tesaprint</i> 52320 |  | На основе ПВХ с каучуковым клеем. Высокая клеящая сила, высокая прочность на сдвиг, снимается без остатков клея. Защитная пленка из структурированной пленки, что позволяет монтировать пленку на вал без воздушных пузырей. | Приклеивание фотополимерных клише на печатные цилиндры и натяжные пленки (майлар). Полная адгезия наступает после первого прогона печатного цилиндра. | 0,20 | Белый | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 15 |
| <i>tesaprint</i> 52325 |  | На основе ПВХ с каучуковым клеем. Высокая клеящая сила, высокая прочность на сдвиг, снимается без остатков клея. Защитная пленка из структурированной пленки, что позволяет монтировать пленку на вал без воздушных пузырей. | Приклеивание фотополимерных клише на печатные цилиндры и натяжные пленки (майлар). Полная адгезия наступает после первого прогона печатного цилиндра. | 0,24 | Розовый | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 16,3 |
| <i>tesaprint</i> 52332 |  | На основе мягкой ПВХ пленки с акриловым адгезивом повышенной клейкости. Высокая клеящая сила, высокая | Для постоянного приклеивания клише к печатным цилиндрам и натяжным пленкам (майлар) для печати | 0,32 | Белый | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм 25 м X 930 мм | 23,8 |

| Продукт | Описание | Применение | Технические характеристики (усредненные) | | | |
|----------------------------------|--|---|--|------------|--------------------------------|---------------------------|
| | | | Общая толщина, мм | Цвет | Размер | Величина адгезии, Н/25 мм |
| | | устойчивость к старению. Защитная подложка из структурированной пленки. | | | | |
| <i>tesaprint</i> 52330 |  На тканевой основе с каучуковым клеем. Очень эластична. Защитная подложка из крепированной бумаги. | гофрокартона. Приклеивание к не клеящимся материалам, например, к бутадиен-нитрильному каучуку. | 0,38 | Белый | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 12,5 |
| <i>tesaprint</i> 64602 |  На основе ПВХ с каучуковым клеем. Защитная пленка из крепированного полипропилена с кремниевым покрытием. Прозрачная основа для удобства позиционирования формы. | Приклеивание фотополимерных клише на печатные цилиндры и натяжные пленки (майлар). | 0,10 | Прозрачный | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 10 |
| <i>tesaprint</i> 64604 |  На основе ПВХ с каучуковым клеем. Защитная пленка из крепированного полипропилена с кремниевым покрытием. Прозрачная основа для удобства позиционирования формы. | Приклеивание фотополимерных клише на печатные цилиндры и натяжные пленки (майлар). | 0,20 | Прозрачный | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 10 |
| <i>tesaprint</i> 64606 |  На основе ПВХ с каучуковым клеем. Защитная пленка из крепированного полипропилена с кремниевым покрытием. Прозрачная основа для удобства позиционирования формы. | Приклеивание фотополимерных клише на печатные цилиндры и натяжные пленки (майлар). | 0,31 | Прозрачный | 25 м X 310 мм 25 м X 460 мм | 10 |

Информация и рекомендации, изложенные в этом документе, основаны на современных знаниях и опыте компании-производителя. Однако, нет гарантии их абсолютной точности, в связи с тем, что мы не можем охватить все возможные способы применения данного продукта. Пользователь вправе осуществлять собственную проверку и тестирование продукта в конкретных условиях для определения степени соответствия продукта необходимым требованиям.