

## Описание

Эта переносящая лента состоит из модифицированного акрилатного клея, содержащего растворитель. Переносящая лента отлично приклеивается к металлам и к материалам с низкоэнергетической поверхностью, также имеет высокую прочность на скалывание и очень хорошую стойкость к отталкиванию. Лента имеет покрытие из двухсторонней силиконизированной бумаги.

## Материал носителя

Без носителя

## Подложка

Силиконизированная с обеих сторон бумага коричневого цвета, 90 г/м<sup>2</sup>

## Клеящий материал

Модифицированный акрилатный клей на основе растворителя с содержанием стекловолокна

## Сфера применения

Идеально подходит в качестве клеящего средства для вспененных материалов и материалов, которые требуют чрезвычайно высокую прочность на скалывание и прочное приклеивание, а также стойкость к воздействию высокой температуры. Лента подходит для вспененных материалов (например, ПВХ, ПП, ПЭ), для полиэфирных материалов, ПВХ, а также для общего склеивания металлов, пластиковых пластин и пресс-форм даже на сильно изогнутых поверхностях. При нанесении переносящей ленты рекомендуется раскатывать ее под наименьшим углом.

## Технические данные

<b>Толщина*</b> (клеящий материал с подложкой)	80 мкм	
<b>Начальная липкость петли*</b> (FINAT TM 9)	20 N / 25 мм	
<b>Сила сцепления*</b> (FINAT TM 1, на нержавеющей стали, с одной стороны покрытой полиэфирной пленкой толщиной 50 мкм)	20 Н / 25 мм 22 Н / 25 мм 23 Н / 25 мм	после 1 мин. после 20 мин. после 24 ч.
<b>Прочность на скалывание*</b> (FINAT TM 8, на нержавеющей стали, с одной стороны покрытой полиэфирной пленкой толщиной 50 мкм)	> 72 ч.	при 70 °C
<b>Срок хранения**</b>	2 года	
<b>Температура нанесения</b>	> +15 °C	

\* среднее значение

\*\* в оригинальной упаковке, при температуре 20 °C и относительной влажности 50 %

## ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Все продукты серии ORAFILM® проходят тщательный контроль качества на протяжении всего производственного цикла, поэтому мы гарантируем, что поставляемая нами продукция соответствует торговым стандартам качества и не содержит производственных дефектов. Опубликованная информация о продуктах серии ORAFILM® базируется на результатах исследований, обладающих достоверностью с точки зрения нашего предприятия, которые, однако, не влекут за собой гарантийных обязательств. Вследствие разнообразия возможностей использования продуктов ORAFILM® и постоянного развития видов их применения, покупатель должен проверять возможность использования и характеристики продуктов на их соответствие предполагаемому виду использования и оценивать все риски, связанные с этим использованием. Все спецификации могут быть изменены без предварительного информирования.

ORAFILM® - торговая марка компании ORAFOL Europe GmbH.