

## Описание

Клейкая лента с переносом состоит из чистого акрилатного клея высокой степени прозрачности, который обладает отличной устойчивостью к воздействию ультрафиолетового облучения, термической нагрузки, химикатов и растворителей, а также к воздействию влаги. Обладающий высоким уровнем прочности на сдвиг клей с переносом характеризуется великолепной устойчивой клеящей способностью на металле, лаковых поверхностях и высокоэнергетических поверхностях из синтетических материалов. Клей покрыт силиконизированной с обеих сторон бумагой с полиэтиленовым покрытием.

## Материал носителя

Без носителя

## Подложка

Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричнево-голубая

## Клей

Чистый акрилатный клей

## Применение

Самоклеящаяся отделка любого рода табличек, декораций, вертикальных щитов и дисплеев, для которых большое значение имеет очень высокий уровень прочности на сдвиг и прочности сцепления, а также термостойкости. Предназначена также для наклеивания на гладких или слегка пористых подложках. При разматывании рулонного материала клеящий материал с переносом должен оттягиваться под минимальным возможным углом. Клейкая лента с переносом сертифицирована в соответствии с UL 969.

## Технические данные

<b>Толщина*</b> (носитель с клеем)	0,06 мм
<b>Термоустойчивость ***</b>	от -40°C до +170°C, кратковременно до +200°C
<b>Устойчивость к воздействию растворителей и химикатов</b>	При надлежащем наклеивании обладает устойчивостью к действию большинства минеральных масел, жиров, топливных материалов, алифатических растворителей, слабых кислот, солей и щелочей
<b>Сила сцепления*</b> (FINAT-TM1, нержавеющая сталь, с другой стороны покрыта полиэфирной пленкой толщиной 0,050)	15 Н/25мм через 1 мин. 18 Н/25мм через 20 мин. 20 Н/25мм через 24 часа
<b>Прочность на скалывание*</b> (FINAT-TM8, нержавеющая сталь, с другой стороны покрыта полиэфирной пленкой толщиной 0,050)	>1000 час. при 23°C >72 час. при 70°C
<b>Срок хранения **</b>	2 года
<b>Температура склеивания</b>	> +18°C

\* среднее значение

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

\*\*\* 1 час, обыкновенный среднеевропейский климат

## ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Все продукты серий ORAFILM® проходят тщательный контроль качества на протяжении всего производственного цикла, поэтому мы гарантируем, что поставляемая нами продукция соответствует торговым стандартам качества и не содержит брак. 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 пленок ORAFILM® и постоянного развития видов их пользования покупатель должен проверять возможность использования и качества продуктов на их соответствие

# ORAFILM® 1375 Transfer Tape

Техническая  
информация  
2010/34  
стр. 2 из 2

предполагаемому виду пользования и взять на себя связанные с этим риски. Все спецификации могут быть изменены без предварительного информирования.  
ORAFILM® - это торговая марка фирмы ORAFOL Europe GmbH.



ORAFOL Europe GmbH - Orafolstraße 2 – D 16515 Oranienburg - Германия  
[adhesive.tapes@orafol.de](mailto:adhesive.tapes@orafol.de) – [www.orafol.com](http://www.orafol.com)