



# Промышленные клеящие ленты

для производителей табличек и дисплеев

**ORABOND®**

Engineered to Perform Better™



## Штаб-квартира компании ORAFOL

“

Близ Берлина – в самом сердце Европы – расположена штаб-квартира компании ORAFOL Europe GmbH. Здесь поддерживаются такая корпоративная культура и такой стиль управления, плодами которых становятся высочайшие показатели коммерческой деятельности.



# Содержание

## Рынок табличек и дисплеев для промышленных лент

### Правильное решение для обеспечения Ваших потребностей

Компания ORAFOL Europe GmbH предлагает поистине широкий диапазон промышленных лент для рынка табличек и дисплеев, включая полный спектр лент торговой марки TM.

| Страница | Содержание            |
|----------|-----------------------|
| 4        | ORABOND® 1375         |
| 4        | ORABOND® 1375S        |
| 5        | ORABOND® 1377         |
| 5        | ORABOND® 1377S        |
| 6        | ORABOND® 1325         |
| 6        | ORABOND® 1328         |
| 7        | ORABOND® 1397TR       |
| 7        | ORABOND® 1397PP       |
| 8        | ORABOND® 3331TG       |
| 8        | ORABOND® 1395TM       |
| 9        | ORABOND® 1399TM Синий |
| 9        | ORABOND® 1358TM       |
| 10       | ORABOND® 1331TM       |
| 10       | ORABOND® 1459TM       |
| 11       | ORABOND® 1812TM       |
| 11       | ORABOND® 1819TM       |
| 12       | ORABOND® 1810         |
| 12       | ORABOND® 1831TM       |
| 13       | ORABOND® 1362         |
| 13       | ORABOND® 1352         |
| 15       | Общий обзор           |

**Высококачественная акрилатная клеепереносящая лента**

**ORABOND® 1375**

| Альтернативное решение к: 3M 467MP |  |
|------------------------------------|--|
| Клей                               | Чистый акрилатный клей   |
| Материал носителя                  | Клеепереносящая лента, без носителя  |
| Подложка                           | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая, с голубой надписью "ORAFOL" |
| Толщина                            | 0,06 мм  |

**Области применения:**

Идеально подходит для использования на металлических и пластиковых фирменных табличках, лицевых панелях для электронной промышленности, а также для производителей табличек и дисплеев.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 305 мм x 50 м           | 4                |
| 610 мм x 50 м           | 1                |
| 25 мм x 50 м            | 60               |
| 50 мм x 50 м            | 30               |

изделие с бывшим торговым знаком ORAFILM®

**Характеристика продукта:**

- Великолепная прочность на сдвиг и адгезионная прочность
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Длительная температуростойкость при 160° C
- Сертифицирован по UL 969
- сертификат: Зеркальный монтаж, TÜV/Rheinland/LGA guideline, доклад 21267939\_001



**Высококачественная акрилатная клеепереносящая лента**

**ORABOND® 1375S**

| Альтернативное решение к: 3M 7952MP                     |  |
|---|--|
| Клей  | Чистый акрилатный клей   |
| Материал носителя                                       | Клеепереносящая лента, без носителя  |
| Подложка; сторона, которая сложнее отделяется от бумаги | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая, с голубой надписью "ORAFOL" |
| Подложка; сторона, которая легче отделяется от бумаги   | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая                              |
| Толщина   | 0,06 мм  |

| Размеры листов  | Лист / коробка |
|-----------------|----------------|
| 610 мм x 914 мм | 100            |

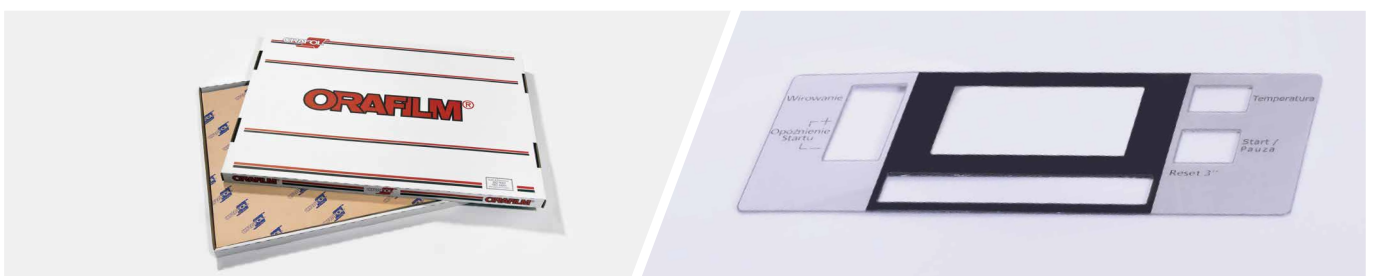
изделие с бывшим торговым знаком ORAFILM®

**Характеристика продукта:**

- Обладает теми же свойствами что и лента 1375, предлагается в листовом формате (610 мм x 914 мм)
- Сертифицирован по UL 969

**Области применения:**

Идеально подходит для использования на металлических и пластиковых фирменных табличках, лицевых панелях для электронной промышленности, а также для производителей табличек и дисплеев.





**Высококачественная акрилатная клеепереносящая лента**

**ORABOND® 1377**

| Альтернативное решение к: 3M 468MP |  |
|------------------------------------|--|
| Клей                               | Чистый акрилатный клей   |
| Материал носителя                  | Клеепереносящая лента, без носителя  |
| Подложка                           | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая, с голубой надписью "ORAFOL" |
| Толщина                            | 0,120 мм   |

**Области применения:**

Идеально подходит для использования на металлических и пластиковых фирменных табличках, лицевых панелях для электронной промышленности, а также для производителей табличек и дисплеев.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 305 мм x 50 м           | 4                |
| 610 мм x 50 м           | 1                |
| 25 мм x 50 м            | 60               |
| 50 мм x 50 м            | 30               |

изделие с бывшим торговым знаком ORAFILM®

**Характеристика продукта:**

- Великолепная прочность на сдвиг и адгезионная прочность
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Длительная температуростойкость при 160° C
- Сертифицирован по UL 969



**Высококачественная акрилатная клеепереносящая лента**

**ORABOND® 1377S**

| Альтернативное решение к: 3M 7955MP                     |  |
|---|--|
| Клей  | Чистый акрилатный клей   |
| Материал носителя                                       | Клеепереносящая лента, без носителя  |
| Подложка; сторона, которая сложнее отделяется от бумаги | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая, с голубой надписью "ORAFOL" |
| Подложка; сторона, которая легче отделяется от бумаги   | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая                              |
| Толщина   | 0,120 мм   |

| Размеры листов  | Лист / коробка |
|-----------------|----------------|
| 610 мм x 914 мм | 100            |

изделие с бывшим торговым знаком ORAFILM®

**Характеристика продукта:**

- Обладает теми же свойствами что и лента 1377, предлагается в листовом формате (610 мм x 914 мм)
- Сертифицирован по UL 969

**Области применения:**

Идеально подходит для использования на металлических и пластиковых фирменных табличках, лицевых панелях для электронной промышленности, а также для производителей табличек и дисплеев.



**Высококачественная клеопереносщая лента 2.4 мил**

**ORABOND® 1325**

| Альтернативное решение к: 3M 9471LE |  |
|-------------------------------------|--|
| Клей                                | AM12 - модифицированный акрилатный клей на основе растворителя                                   |
| Материал носителя                   | Без носителя   |
| Подложка                            | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая, с голубой надписью "ORAFOL" |
| Толщина                             | 60 микрон (2.4 мил)  |

**Области применения:**

Идеально подходит для вспененных материалов и материалов, которые требуют высокой адгезионной прочности. Особенно рекомендуется для энергоэффективных пластиковых поверхностей.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 305 mm x 50 m           | 1                |
| 610 mm x 50 m           | 1                |
| 1220 mm x 50 m          | 1                |

изделие с бывшим торговым знаком ORAFILM®

**Характеристика продукта:**

- Чрезвычайно высокая прочность на сдвиг и адгезионная прочность
- Длительная температуростойкость при 150° C
- Сертифицирован по UL 969



**Высококачественная клеопереносщая лента 5 мил**

**ORABOND® 1328**

| Альтернативное решение к: 3M 9472LE |  |
|-------------------------------------|--|
| Клей                                | AM12 - модифицированный акрилатный клей на основе растворителя                                   |
| Материал носителя                   | Без носителя   |
| Подложка                            | Силиконизированная с обеих сторон полиэтиленовая бумага, коричневая, с голубой надписью "ORAFOL" |
| Толщина                             | 120 микрон (4.7 мил)   |

**Области применения:**

Идеально подходит для вспененных материалов и материалов, которые требуют высокой адгезионной прочности. Особенно рекомендуется для энергоэффективных пластиковых поверхностей.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 305 mm x 50 m           | 1                |
| 610 mm x 50 m           | 1                |
| 1220 mm x 50 m          | 1                |

изделие с бывшим торговым знаком ORAFILM®

**Характеристика продукта:**

- Все характеристики, что и в 1325, но эта версия ленты намного толще
- Сертифицирован по UL 969



**Высококачественная двусторонняя клеющая лента**

**ORABOND® 1397TR**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>Tesa 4965, 3M 9088, Lohmann 376/377</b>   |
| Клей                             | Акрилатный клей на основе растворителя, модифицированный   |
| Материал носителя                | Полиэфирная пленка, 0,012 мм, прозрачная   |
| Подложка                         | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с красный надписью «ORAFOL» |
| Толщина                          | 0,210 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 78               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 60               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 30               | 5                  |

**Области применения:**

Подходит для свертываемых дисплеев, наружных табличек, рекламных объявлений, АРЕТ, гофрированных или неровных полипропиленовых оснований, предметов из жесткого пенополистирола, поликарбоната и ударостойкого полистирола (HIPS), которые подвергаются экстремальным нагрузкам.

**Характеристика продукта:**

- Великолепная прочность на сдвиг и адгезионная прочность
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Длительная температуростойкость при 160° С
- Сертифицирован по FDA 175.105

AM2



**Высококачественная двусторонняя клеющая лента**

**ORABOND® 1397PP**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>Tesa 4965, 3M 9088FL, Lohmann 376F/377F</b>                                     |
| Клей                             | Акрилатный клей на основе растворителя, модифицированный                           |
| Материал носителя                | Полиэфирная пленка, 0,012 мм, прозрачная   |
| Подложка                         | Силиконизированная с обеих сторон полипропиленовая пленка красного цвета, 0,080 мм |
| Толщина                          | 0,210 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 78               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 60               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 30               | 5                  |

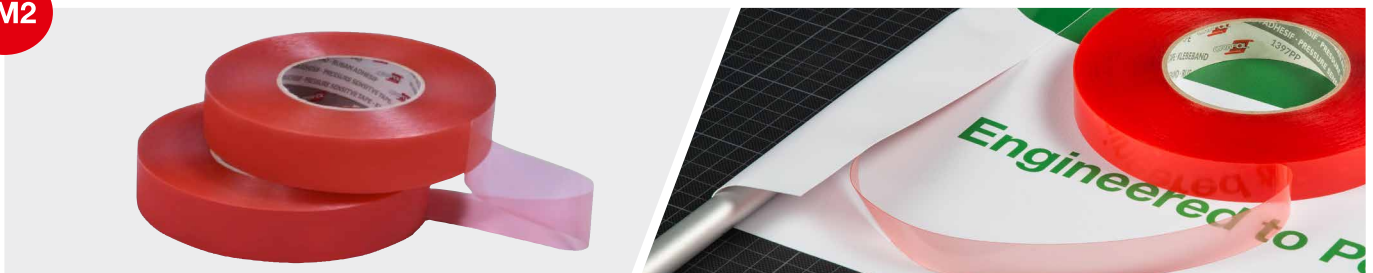
**Области применения:**

Подходит для свертываемых дисплеев, наружных табличек, рекламных объявлений, АРЕТ, гофрированных или неровных полипропиленовых оснований, предметов из жесткого пенополистирола, поликарбоната и ударостойкого полистирола (HIPS), которые подвергаются экстремальным нагрузкам.

**Характеристика продукта:**

- Великолепная прочность на сдвиг и адгезионная прочность
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Длительная температуростойкость при 160° С
- Сертифицирован по FDA 175.105

AM2



**Прочная двусторонняя клеющая ПВХ-лента для пленок**

**ORABOND® 3331TG**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>Tesa 4970, 3M 9087, Lohmann 370</b>   |
| Клей                             | Акрилатный клей на основе растворителя, модифицированный   |
| Материал носителя                | Непластифицированная ПВХ-пленка белого цвета, 0,038 мм   |
| Подложка                         | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с зеленым надписью «ORAFOL» |
| Толщина                          | 0,230 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 80               | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 52               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 40               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 20               | 5                  |

**Области применения:**

Подходит для свертываемых дисплеев, наружных табличек, соединений рекламных объявлений и т. д.

**Характеристика продукта:**

- Великолепная прочность на сдвиг и адгезионная прочность, для случаев применения, в которых необходима непрозрачность
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Длительная температуростойкость при 70° C
- Сертифицирован по FDA 175.105

AM2



**Многоцелевая двусторонняя клеющая лента**

**ORABOND® 1395TM**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>Nitto 5011, Lohmann 3720, 3M 9098</b>   |
| Клей                             | Акрилатный клей на основе растворителя, модифицированный   |
| Материал носителя                | Полиэфирная пленка, 0,012 мм, прозрачная   |
| Подложка                         | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                          | 0,130 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 78               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 60               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 30               | 5                  |

**Области применения:**

Подходит для соединения пенопласта, бумаги и картона, для табличек для внутреннего применения, а также сращивания пенопластов и картона.

**Характеристика продукта:**

- Высокая исходная прочность сцепления при хорошей прочности на сдвиг
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Длительная температуростойкость при 160° C
- Сертифицирован по FDA 175.105

AM2





**Высококачественная двусторонняя клеющая лента на основе бумажного прочеса**

**ORABOND® 1399TM Синий**

| Альтернативное решение к: | 3M 9086, Lohmann 3702, Tesa 4959   |
|---------------------------|--|
| Клей                      | Акрилатный клей на основе растворителя, модифицированный   |
| Материал носителя         | Бумажный прочес, 12 г  |
| Подложка                  | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                   | 0,190 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 78               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 60               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 30               | 5                  |

**Области применения:**

Подходит, напр., для свертываемых дисплеев, наружных табличек, рекламных объявлений, а также для соединений на сложных материалах и баннерах.

**Характеристика продукта:**

- Высокая прочность на сдвиг и адгезионная прочность для областей применения, в которых необходимо непрозрачность
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Высокая длительная температуростойкость при 140° C
- Сертифицирован по FDA 175.105



**Многократно используемая двусторонняя клеющая лента**

**ORABOND® 1358TM**

| Альтернативное решение к: | 3M 9084, Lohmann DC220, Nitto 500  |
|---------------------------|--|
| Клей                      | AD7 Модифицированная акрилатная дисперсия, не содержит APEO  |
| Материал носителя         | Бумажный прочес, 12 г  |
| Подложка                  | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                   | 0,160 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 78               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 60               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 30               | 5                  |

**Области применения:**

Подходит для рекламных щитов для универмагов и магазинов розничной торговли, для прикрепления щитов, выставочных плакатов и щитов с бумажной поверхностью, а также для листов с образцами и книг.

**Характеристика продукта:**

- Великолепная исходная прочность сцепления и отличная способность при прикреплении бумажных и картонных щитов
- Температуростойкость, а также стойкость к старению и к смягчителям
- Не содержит алкилфенолэтоксилатов (APEO)
- Хорошая длительная температуростойкость при 100° C
- Сертифицирован по FDA 175.105



**Многократно используемая / отделяемая двусторонняя  
клеящая лента**

**ORABOND® 1331TM**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>3M 776, Tesa 4917</b>   |
| Клей                             | Акрилатный клей на основе растворителя, модифицированный   |
| Материал носителя                | Полиэфирная пленка, 0,012 мм, прозрачная   |
| Подложка                         | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                          | 0,100 мм   |

**Области применения:**

Подходит для дисплеев, щитов и плакатов на выставках, а также для временного прикрепления.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 78               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 60               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 30               | 5                  |

**Характеристика продукта:**

**Отделимая сторона (покрытая сторона):**

- Простой и чистый способ отделения от множества разных поверхностей

**Многократно используемая сторона (открытая сторона):**

- Очень хорошая способность сцепления на многих разных поверхностях
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Хорошая длительная температуростойкость при 120° C



**Двусторонняя каучуковая клеящая лента с высокой  
сцепляемостью**

**ORABOND® 1459TM**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>Avery 239, Lohmann 265, Tesa 51571</b>  |
| Клей                             | Синтетический каучук   |
| Материал носителя                | Бумажный прочес, 12 г  |
| Подложка                         | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                          | 0,140 мм   |

**Области применения:**

Подходит для бумажных и картонных дисплейных панелей, рекламных щитов для универмагов и магазинов розничной торговли, для карт с образцами изделий, для прикрепления плакатов, а также для запечатывания конвертов.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки | Внутренняя коробка |
|-------------------------|------------------|--------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              | 20                 |
| 19 мм x 50 м            | 78               | 13                 |
| 25 мм x 50 м            | 60               | 10                 |
| 50 мм x 50 м            | 30               | 5                  |

**Характеристика продукта:**

- Очень высокая исходная прочность сцепления и хорошая окончательная клеящая способность
- Отличная прочность сцепления на бумаге и картоне
- Сертифицирован по FDA 175.105



**Высококачественная двусторонняя клеющая лента на вспененной основе**

**ORABOND® 1812TM**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Альтернативное решение к: | Tesa 4952, 3M 9546, Lohmann 5011, Scapa 5464, St Gobain V1600  |
| Клей                      | Модифицированный акрилатный клей на основе растворителя  |
| Материал носителя         | Полиэтиленовая пена с закрытыми порами белого цвета, 1,0 мм  |
| Подложка                  | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                   | 1,1 мм   |

**Области применения:**

Подходит, напр., для соединения с шероховатой или неровной поверхностью, для наружных табличек, а также для прикрепления материалов на выставочных стендах и для прикрепления зеркал.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 12 мм x 50 м            | 20               |
| 19 мм x 50 м            | 13               |
| 25 мм x 50 м            | 10               |
| 50 мм x 50 м            | 5                |

изделие с бывшим торговым знаком ORAMOUNT®

**Характеристика продукта:**

- Максимальная прочность на сдвиг и адгезионная прочность на сложных синтетических основаниях
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Хорошая длительная температуростойкость при 80° C

AM2



**Высококачественная двусторонняя клеющая лента на вспененной основе толщиной 2 мм**

**ORABOND® 1819TM**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Альтернативное решение к: | Lohmann 5021, Scapa 5469, St Gobain V1600  |
| Клей                      | Модифицированный акрилатный клей на основе растворителя  |
| Материал носителя         | Полиэтиленовая пена с закрытыми порами белого цвета, 2,0 мм  |
| Подложка                  | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                   | 2,1 мм   |

**Области применения:**

Подходит, напр., с гладкими поверхностями, для наружных табличек, а также для прикрепления материалов на выставочных стендах и для прикрепления зеркал.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 12 мм x 33 м            | 20               |
| 19 мм x 33 м            | 13               |
| 25 мм x 33 м            | 10               |
| 50 мм x 33 м            | 5                |

изделие с бывшим торговым знаком ORAMOUNT®

**Характеристика продукта:**

- Высокая прочность на сдвиг и адгезионная прочность на сложных синтетических основаниях
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Хорошая длительная температуростойкость при 80° C

AM2



**Высококачественная двусторонняя клеющая лента на вспененной основе**

**ORABOND® 1810**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>3M 9539, Lohmann 918</b>  |
| Клей                             | Чистый акрилатный клей на основе растворителя  |
| Материал носителя                | Полиэтиленовая пена с закрытыми порами белого цвета, 1,0 мм                                  |
| Подложка                         | Покрытый с обеих сторон полиэтиленом силиконовый картон голубого цвета, 140 г/м <sup>2</sup> |
| Толщина                          | 1,1 мм   |

**Области применения:**

Подходит, напр., для соединения с шероховатой или неровной поверхностью, для наружных табличек, а также для прикрепления материалов на выставочных стендах и для прикрепления зеркал.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 12 мм x 50 м            | 20               |
| 19 мм x 50 м            | 13               |
| 25 мм x 50 м            | 10               |
| 50 мм x 50 м            | 5                |

изделие с бывшим торговым знаком ORAMOUNT®

**Характеристика продукта:**

- Максимальная прочность на сдвиг и адгезионная прочность на стеклянных и металлических основаниях
- Высокая устойчивость к УФ-излучению, растворителям и смягчителям
- Высокая длительная температуростойкость при 80° C



**Высококачественная двусторонняя клеющая лента на вспененной основе**

**ORABOND® 1831TM**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Альтернативное решение к:</b> | <b>3M 9536, Lohmann 5008, Scapa 5474, St Gobain V1500</b>  |
| Клей                             | Клей на основе каучука   |
| Материал носителя                | Полиэтиленовая пена с закрытыми порами белого цвета, 1,0 мм  |
| Подложка                         | Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 90 г/м <sup>2</sup> , с голубой надписью «ORAFOL» |
| Толщина                          | 1,1 мм   |

**Области применения:**

Подходит, напр., для соединения с шероховатой или неровной поверхностью, для наружных табличек, а также для прикрепления материалов на выставочных стендах и для прикрепления зеркал.

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 12 мм x 50 м            | 20               |
| 19 мм x 50 м            | 13               |
| 25 мм x 50 м            | 10               |
| 50 мм x 50 м            | 5                |

изделие с бывшим торговым знаком ORAMOUNT®

**Характеристика продукта:**

- Очень высокая исходная прочность сцепления и хорошая прочность на сдвиг
- Отличное сцепление на различных синтетических основаниях





**Лента «Premium» для прокладки коврового покрытия на выставках и ярмарках**

**ORABOND® 1362**

|  |   |
|--|---|
| <b>Альтернативное решение к:</b> Lohmann 4313, Tesa 4964 |   |
| Клей   | Модифицированный дисперсионный акрилатный клей                            |
| Материал носителя  | Штапельное волокно белого цвета   |
| Подложка   | Бумага с двухсторонним силиконовым покрытием, 90 г/м <sup>2</sup> , белая |
| Толщина  | 0,29 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 12 мм x 50 м            | 80               |
| 19 мм x 50 м            | 52               |
| 25 мм x 50 м            | 40               |
| 50 мм x 50 м            | 20               |

изделие с бывшим торговым знаком fermoflex®

**Характеристика продукта:**

- Хорошее сцепление на обратной стороне коврового покрытия при обеспечении возможности удаления без остатков с разных полов на выставках
- Хорошие результаты испытания на крупных европейских выставках

**Области применения:**

Подходит для временного прикрепления коврового покрытия на выставочных стендах, для временного прикрепления выставочных материалов.



**Лента «Есопоту» для прокладки коврового покрытия на выставках и ярмарках**

**ORABOND® 1352**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Альтернативное решение к:</b> |   |
| Клей                             | Каучук / дисперсионный акрилатный клей                                    |
| Материал носителя                | Полиэфирная пленка, 0,023 мм  |
| Подложка                         | Бумага с двухсторонним силиконовым покрытием, 90 г/м <sup>2</sup> , белая |
| Толщина                          | 0,19 мм   |

| Варианты ширины рулонов | Рулоны / коробки |
|-------------------------|------------------|
| 12 мм x 50 м            | 120              |
| 19 мм x 50 м            | 78               |
| 25 мм x 50 м            | 60               |
| 50 мм x 50 м            | 30               |

изделие с бывшим торговым знаком fermoflex®

**Характеристика продукта:**

- Хорошее сцепление на обратной стороне коврового покрытия при обеспечении возможности удаления без остатков с разных полов на выставках
- Хорошие результаты испытания на крупных европейских выставках

**Области применения:**

Подходит для временного прикрепления коврового покрытия на выставочных стендах, для временного прикрепления выставочных материалов.



“

Компания ORAFOL осуществляет поставки клиентам во всем мире, более чем в 100 странах.





| Матрица выбора<br>клеящих лент<br>ORAFOL  | Клеящая<br>ПВХ-лента | Клеящая<br>ПЭТ-лента | Клеящая<br>лента из<br>ткани | Клеящая<br>лента из<br>ткани | Клеящая<br>лента из<br>ткани | Пенопласто-<br>вая клеящая<br>лента | Пенопла-<br>стовая<br>клеящая<br>лента | Пенопласто-<br>вая клеящая<br>лента | Клеепере-<br>носящая<br>лента | Клеепере-<br>носящая<br>лента |
|---|----------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
|   | белый                | белый                | кремовый                     | коричневый                   | кремовый                     | белый                               | белый                                  | белый                               | прозрачный                    | прозрачный                    |
| ПВХ-панели из<br>жесткого пенопласта      | 3331TG               | 1397PP<br>1397TM     | 1399TM<br>Синий              | 1459TM                       |                              | 1810                                | 1812TM<br>1819TM                       | 1831TM                              | 1375                          | 1377                          |
| Полиэстеровые панели                      | 3331TG               | 1397PP<br>1397TM     | 1399TM<br>Синий              |                              |                              | 1810                                | 1812TM<br>1819TM                       | 1831TM                              | 1375                          | 1377                          |
| Полистирольный<br>твердый пенопласт       |                      | 1397PP<br>1397TM     | 1399TM<br>Синий              |                              |                              | 1810                                | 1812TM<br>1819TM                       | 1831TM                              | 1375                          | 1377                          |
| Алюминиевые<br>композитные панели         | 3331TG               | 1397PP<br>1397TM     | 1399TM<br>Синий              |                              |                              | 1810                                | 1812TM<br>1819TM                       | 1831TM                              | 1375                          | 1377                          |
| Полипропиленовые<br>панели                | 3331TG               |                      | 1399TM<br>Синий              |                              |                              | 1810                                |  | 1831TM                              | 1325                          | 1328                          |
| ПВХ-панели                                | 3331TG               | 1397PP<br>1397TM     | 1399TM<br>Синий              |                              |                              | 1810                                | 1812TM<br>1819TM                       | 1831TM                              | 1375                          | 1377                          |
| Поликарбонатные<br>панели                 |                      | 1397PP<br>1397TM     | 1399TM<br>Синий              |                              |                              | 1810                                |  | 1831TM                              | 1375<br>1325                  | 1377<br>1328                  |
| Полипропиленовые<br>панели с наполнителем | 3331TG               | 1397PP<br>1397TM     | 1399TM<br>Синий              |                              |                              | 1810                                |  | 1831TM                              | 1325                          | 1328                          |
| Тяжелые баннеры                           | 3331TG               | 1397PP               |                              |                              |                              |                                     |  |                                     |                               |                               |
| Легкие баннеры                            | 3331TG               | 1395TM               |                              |                              |                              |                                     |  |                                     |                               |                               |
| Полистирольные плиты<br>и панели          |                      | 1397PP<br>1397TM     |                              |                              |                              | 1810                                |  | 1831TM                              | 1375                          | 1377                          |
| Немелованный картон                       |                      |                      | 1399TM<br>Синий              | 1459TM                       | 1358TM                       |                                     |  |                                     |                               |                               |
| Немелованная бумага                       |                      |                      | 1399TM<br>Синий              | 1459TM                       | 1358TM                       |                                     |  |                                     |                               |                               |
| Гофрированный картон                      |                      |                      | 1399TM<br>Синий              | 1459TM                       | 1358TM                       |                                     |  |                                     |                               |                               |
| Зеркало (стекло)                          |                      |                      |                              |                              |                              | 1810                                | 1812TM<br>1819TM                       | 1831TM                              |                               |                               |
| Зеркало (акриловое<br>стекло)             |                      |                      |                              |                              |                              | 1810                                | 1812TM<br>1819TM                       | 1831TM                              |                               |                               |

**Для получения индивидуальных консультаций по нашей продукции свяжитесь, пожалуйста, с нами по адресу [adhesive.tapes@orafol.de](mailto:adhesive.tapes@orafol.de)**

- ORABOND® 1358TM, 1459TM и 1399TM Синий используются, как правило, для сращивания бумаги и картона в полиграфической промышленности и в отрасли нанесения покрытий
- ORABOND® 1397PP пользуется большой популярностью, т.к. красный материал покрытия служит масштабом для определения качества продукции (например, 3M 9088FL и TESA 4965)
- ORABOND® 1331TM (в таблице не приведена) часто используется в розничной торговле как удаляемая клеящая лента для рекламных табличек и табличек с ценами
- ORABOND® 1352 и 1362 используются, в основном, для крепления ковров и ковровых покрытий на ярмарках и выставках

Промышленные клеящие ленты  
**Engineered to Perform Better™**



**ORAFOL Europe GmbH**

Orafolstraße 2, D-16515 Oranienburg, Germany / Германия  
Tel: +49 (0)3301 864-0 · Fax: +49 (0)3301 864-100  
adhesive.tapes@orafol.de · www.orafol.com