

Описание

Данная клеепереносящая лента состоит из модифицированного акрилатного клея, обладающего очень хорошей устойчивостью к воздействию ультрафиолетовых лучей, термической нагрузки, химикатов и растворителей, а также к воздействию влаги. Обладающий высокой прочностью на сдвиг клей характеризуется великолепной длительной силой сцепления на металлических, лакированных и высокоэнергетических пластмассовых поверхностях, а также хорошей длительной клеящей способностью на низкоэнергетических поверхностях.

Материал основы

Без основы

Подложка

Силиконизированная с обеих сторон бумага белого цвета, 100 г/м²

Клей

Акрилатный клей, модифицированный, усилен стекловолкном

Применение

Самоклеящаяся отделка пеноматериалов и иных материалов, для которых большое значение имеет очень высокий уровень прочности на сдвиг и прочности сцепления, а также термоустойчивость. Для наклеивания на гладкие и слегка структурированные материалы при высоком начальном схватывании.

Технические данные

| | | |
|---|--|---------------|
| Толщина* (клей) | 0,05 мм | |
| Термоустойчивость *** | от -40° C до +150° C, кратковременно до +190° C | |
| Устойчивость к воздействию растворителей и химикатов | При надлежащем наклеивании обладает устойчивостью к действию большинства минеральных масел, жиров, топливных материалов, алифатических растворителей, слабых кислот, солей и щелочей | |
| Петельный тест* (FINAT TM 9) | 20 Н/25мм | |
| Сила сцепления* (FINAT-TM1, нержавеющая сталь, с другой стороны покрыта полиэфирной пленкой толщиной 0,050) | 18 Н/25мм | через 1 мин. |
| | 22 Н/25мм | через 20 мин. |
| | 27 Н/25мм | через 24 часа |
| Прочность на сдвиг* (FINAT-TM8, нержавеющая сталь, с другой стороны покрыта полиэфирной пленкой толщиной 0,050) | >400 час. при 23° C | |
| | >6 час. при 70° C | |
| Термоустойчивость* (S.A.F.T.) | 150° C | |
| Срок хранения ** | 2 года | |
| Температура склеивания | > +15° C | |

* среднее значение

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

*** 1 час, обыкновенный среднеевропейский климат

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Все продукты серий ORABOND® 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 ORABOND® базируется на результатах исследований, обладающих достоверностью с точки зрения нашего предприятия, которые, однако, не влекут за собой гарантийных обязательств. Вследствие разнообразия возможностей использования пленок ORABOND® и постоянного развития видов их пользования покупатель должен проверять возможность использования и качества продуктов на их соответствие предполагаемому виду пользования и взять на себя связанные с этим риски. Все спецификации могут быть изменены без предварительного информирования.

ORABOND® - это торговая марка фирмы ORAFOL Europe GmbH.