# 3M<sup>TM</sup> 810

Артикул: 7000035385

Лента Scotch® Magic<sup>TM</sup> клейкая, невидимая



# Техническая информация

# Описание продукта

810 клейкая лента скотч <sup>®</sup> прозрачного цвета с матовой поверхностью, позволяющая скрыть место склейки. Благодаря специальной поверхности на ленте можно писать ручкой. Также лента подходит для тестирования качества адгезии лако-красочных материалов к поверхности.

#### Физические свойства

Серия:

Ленты

Основа:

Полипропиленовая пленка

Цвет:

Прозрачная

Клей:

Каучук

Длина: Ширина: 33 м 19 мм

Толщина:

50 микрон

Адгезия к стали

2,8Н/см

## Область применения

Определение качества адгезии краски. Лента для использования в офисе. Приклейка записок, склейка бумаги. Заклейка дырок в бумаге \ картоне \ обоях.

### Порядок применения

Одним из факторов, влияющих на полученную прочность соединения материалов является площадь контакта (пятна контакта) клейкой ленты (скотча ®) с поверхностью. С целью обеспечения наибольшей площади контакта необходимо: 1) Убрать следы масла, клея, обезжирить поверхность (с помощью, например, Цитрусового спрея 3МТМ); 2) Добиться максимально возможной гладкости поверхности (абразивная обработка, если она возможна); 3) Убрать пыль, обезжирить поверхность (с помощью, например, Изопропила), Дать поверхности высохнуть; 4) Для создания достаточного контакта необходимо сильно прижать ленту к (например, резиновым валиком). Для поверхностей может потребоваться применение грунта (праймера) перед соединением. Для большинства лент и клеев необходимо осуществлять при плюсовой температуре тех склейку (см. ленты\клея). Соблюдение данных рекомендаций является необходимым и достаточным условием для оптимальной работы ленты\клея.

Рекомендации по применению изделий основаны на результатах испытаний, которые мы считаем достоверными, однако покупателю следует провести собственные испытания, с целью установить соответствие изделий предполагаемому им применению.

В этой связи компания 3М не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.