



# Праймеры

## Праймеры для самоклеющихся акриловых лент

Праймеры Saint-Gobain® Norbond® предназначены для усиления адгезии акриловых самоклеющихся лент. При правильном использовании праймер образует тонкую пленку на поверхности материала, на который он наносится. Пленка закрепляется на поверхности. Поверхностная энергия этой пленки обычно выше, чем у материала, на который нанесен праймер. Чем выше уровень поверхностной энергии, тем лучше сцепление самоклеющейся ленты с поверхностью. Праймеры Norbond совместимы со всей линейкой клеевых лент Norbond от компании Saint-Gobain.

Разработана серия праймеров **Norbond** со следующими характеристиками:

### N2292/N2287A

**N2292** и **N2287A** улучшают адгезию оснований, которые обычно сопротивляются адгезии. Используются для образования мгновенного сцепления и, в целом, для улучшения клеевых свойств самоклеющихся лент.

**N2292** применяется на АБС пластике, ПУ, полистироле, поликарбонате, металлах и акриловых красках. Выпускается емкостью 1л и 5л.

**N2287A** применяется на жестком ПВХ, АБС пластике, поликарбонате, жестком полиуретане, металлах и красках. Выпускается в бочках 200л.

Срок годности: 12 месяцев

### 3842

**3842** улучшает адгезию аполлярных оснований. Праймер применяется на EPDM, полипропилене, ТРО и других низкополярных основаниях.

**3842** двухкомпонентный праймер:

- А компонент: 4 л.
- В компонент: 1 л.

Оба компонента смешиваются перед использованием.  
Срок годности компонентов по-отдельности А и В 6 месяцев.  
Срок годности после смешивания: 6 недель.



## Особенности

- Улучшают адгезию, когда химически основание сопротивляется адгезии.
- Применяется, когда требуется моментально сцепление
- Помогает самоклеющимся лентам улучшить сцепление на кривых, неровных поверхностях
- Совместимы со всеми клеевыми ПУ лентами Saint-Gobain серии Norbond.

## Применение

- Праймеры **Saint-Gobain® Norbond®** обычно можно использовать на любом основании. Обратитесь к региональному представителю производителя за паспортом безопасности (MSDS) на праймер для получения информации о конкретных растворителях в составе праймеров Norbond.
- Поверхность должна быть чистой, без воска или масла. Рекомендуется использовать смесь изопропилового спирта 50/50 и воды для очистки поверхности перед нанесением праймеров.
- Перед использованием хорошо встряхните емкость с праймером. Для достижения наилучших результатов рекомендуется постоянное или частое перемешивание содержимого.
- Праймер следует наносить одним равномерным слоем на чистую, сухую поверхность. Для нанесения праймеров Norbond может потребоваться чистая ткань, флакон-аппликатор, герметичный пистолет для герметика, валок с насечкой или распылитель.
- Дайте праймеру полностью высохнуть. Обработанная поверхность должна оставаться обеспыленной и чистой до момента нанесения на нее клеевой ленты.
- Окончательный результат зависит от используемого основания и клеевого слоя ленты. Предварительно рекомендуем проводить тестирование всех оснований перед фактическим использованием клеевых лент.

## Рекомендации по применению

- Ознакомьтесь с паспортом безопасности материала (MSDS) для получения медицинской информации, информации об утилизации отходов и обращения с ними.
- Во время нанесения праймера избегайте контакта с кожей, надевайте защитные перчатки, защитные очки и защитную одежду.
- Огнеопасно! Хранить вдали от источников тепла, искр и открытого пламени.
- Содержит химические вещества, которые могут вызвать раздражение кожи и глаз, головные боли и тошноту. Может быть вреден при приеме внутрь. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды в течение 15 минут и обратиться к врачу.
- Используйте в хорошо проветриваемых помещениях или одевайте респираторы. Если человек находится под воздействием паров праймера, переместите его на свежий воздух.

## Часто-задаваемые вопросы

**Q.** Можно ли использовать более одного слоя праймера **Norbond** на данном основании?

**A.** Нет. Это не клей, а связующее звено между двумя слоями, поэтому излишки могут ухудшить результат.

**Q.** Можно ли наносить самоклеющиеся ленты на еще невысохший праймер **Norbond**?

**A.** Нет. При невысохшем праймере растворители еще полностью не испарились. Эти растворители могут повлиять на клеевой слой ленты и ослабить его действие.

**Q.** Можно ли использовать праймер **Norbond** для остановки миграции пластификаторов?

**A.** Нет. Несмотря на то, что может наблюдаться снижение миграции пластификаторов на клей, праймер не следует использовать для этой цели.



Performance Plastics - Tape Solutions

North America | South America | Europe | Asia

Авторизованный дистрибьютор в России и СНГ  
ООО "Джифлекс" www.gflex.ru



**ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Пользователь несет ответственность за правильное применение и безопасность продукции Saint-Gobain во всех видах его использования по назначению, а также за соответствие используемых материалов всем применимым нормативным требованиям. Saint-Gobain не несет ответственности за любые сбои в работе продукта, которые происходят из-за неправильного использования материалов, которые он предоставляет, возникающих в результате проектирования, изготовления или применения продуктов, в которые включены материалы. **ГАРАНТИЯ:** В течение 6 месяцев компания Saint-Gobain гарантирует отсутствие дефектов производства данного изделия. Единственным обязательством гарантии на продукт будет замена любой части, при доказании дефекта, или, на наш выбор, возврат закупочной цены. **SAINT-GOBAIN ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ВСЕХ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ КОММЕРЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ.**

Макет #1283EU | © Saint-Gobain ноябрь 2018 | **Norbond** и **Saint-Gobain** являются торговыми марками Saint-Gobain.