

# Пента Flex Rubber Primer

УСИЛИТЕЛЬ АДГЕЗИИ ДЛЯ ПРОДУКТОВ ПЕНТА FLEX ДЛЯ РЕЗИНОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Однокомпонентный жидкий резиновый праймер Пента Flex Rubber Primer – уретановый усилитель адгезии бледно-желтого цвета, применяемый совместно с фирменными продуктами Пента Flex для резиновых поверхностей.

Усиливая клеевой эффект, уретановая грунтовка обеспечивает первоклассную прочность сцепления и увеличивает долгосрочность клеевого соединения. Использование Flex Rubber Primer практически не влияет на конечную толщину ремонтного или защитного покрытия, так как подслои сухой пленки праймера достигает всего 15-20 микрон.

Продукт отличается экономичным расходом: одного литра хватает для подготовки 14-16 м<sup>2</sup> поверхности. Время высыхания составляет 15-25 минут. Допустимо нанесение второго слоя после полного застывания первого. Итоговое время высыхания можно регулировать количеством наносимого усилителя адгезии и температурой подготавливаемой поверхности. Чем они выше, тем короче период отверждения: поверхность можно подогреть до теплого состояния, а праймер наносить малыми порциями.

Прежде, чем использовать Пента Flex Rubber Primer, поверхность шлифуется, очищается, обезжиривается, грунтуется.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая адгезия к различным основаниям.
- Отличная проникающая способность.
- Совместимость с продуктами Пента Flex для резиновых поверхностей.
- Короткий период высыхания.
- Экономичный расход.
- Простое нанесение без сложного оборудования.
- Подходит для профессионального применения в промышленности.

## НАНЕСЕНИЕ:

- Отшлифуйте поверхность нанесения и нанесите очиститель / кондиционер
- Грунтовка поверхности нанесения – Используйте резиновый праймер.

**Технические советы по работе с уретанами.**

**Рабочее время и время отверждения зависят от температуры и массы.**

- чем выше температура, тем быстрее затвердевание;
- чем больше масса смеси, тем быстрее затвердевание;

**Для ускорения отверждения уретанов при низких температурах:**

- храните уретаны при комнатной температуре;
- предварительно нагрейте обрабатываемую поверхность до того состояния, когда поверхность будет теплой на ощупь.

**Для замедления отверждения уретанов при высоких температурах:**

- для предотвращения быстрого отверждения смешивайте уретаны в небольших количествах;
- охладите компоненты (смола/ затвердитель).



Этот продукт на нашем сайте  
Отсканируйте qr-код или  
[перейдите по ссылке](#)

**СВОЙСТВА**

Характеристика	Метод тестирования	Результат тестов
Цвет		Бледно-желтый
Практическое покрытие (м2/л)		14-16
Вязкость		10 Cps
Прочность сцепления	IS 101	Превосходное
Время высыхания		Высыхание поверхности: 15-25 мин Повторное покрытие: после высыхания поверхности
Толщина сухой пленки (микрон)		15-20

**Срок хранения**

Один год при соблюдении рекомендуемых условий хранения

**Предупреждение**

Может вызвать ожоги глаз и кожи. Может быть вредным при проглатывании. Не принимайте внутрь. При попадании в глаза тщательно промойте их водой и обратитесь к врачу