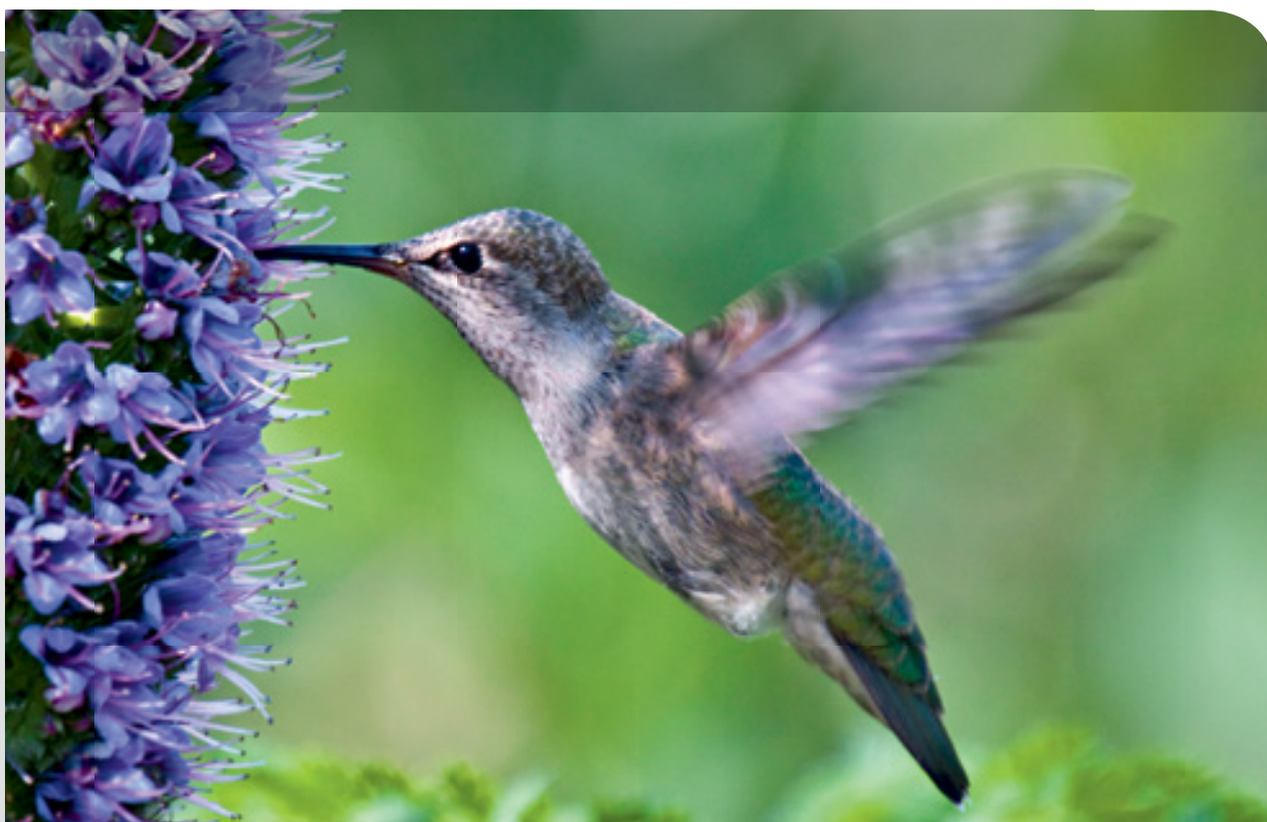


Ретракционная паста 3M ESPE Astringent Retraction Paste

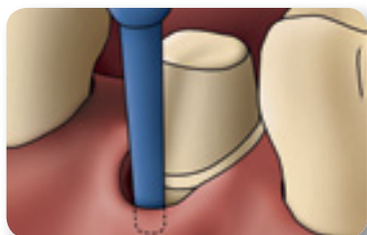


Самый ТОНКИЙ НОСИК
простая и эффективная ретракция



3M ESPE

Простая ретракция десны с первой капсулы



Уже более 45 лет компания 3M ESPE задает направление развития в сфере стоматологических оттисков. Это и создание полиэфирной оттисковой массы Impregum™, и недавняя разработка цифровой технологии “3D в движении”, – невозможно представить современный процесс снятия оттисков без инноваций 3M ESPE. На сегодняшний день Ретракционная паста от компании 3M устанавливает новый уровень в стоматологии: это простой и эффективный способ ретракции десны. Благодаря тонкому носику капсулы, вязущая ретракционная паста легко вносится в зубодесневую бороздку.

Назначения:

Ретракционная паста от 3M ESPE Astringent Retraction Paste предназначена для временной ретракции краевой десны. Обеспечивает сухость зубодесневой бороздки при здоровых тканях пародонта в следующих случаях:

- Снятие оттисков (при помощи оттисковых материалов или цифровых технологий)
- Подготовка временных моделей
- Подготовка к реставрациям II и V классов

Продукт не следует применять в следующих случаях:

- у пациентов с заболеваниями пародонта;
- при оголении фуркаций;
- при обнажении костной ткани.



Особенности и преимущества продукта

Общие преимущества:

- Обеспечивает чистую, сухую бороздку и надежный гемостаз
- Эффективно раскрывает бороздку

По сравнению с ретракционными нитями:

- Простота и экономия времени – на 50% быстрее традиционного метода
- Снижение риска кровотечений после удаления материала
- Мягкий по отношению к тканям для комфорта пациента



Применение ретракционной пасты от 3M ESPE

По сравнению с другими пастами:

- Более простое внесение в бороздку и лучший доступ к интерпроксимальным участкам, благодаря тонкому носику капсулы
- Более гигиеничное применение, исключая проблемы с перекрестной контаминацией (форма выпуска – унидоза)
- Сочетается с большинством диспенсеров для композитов

Ключевые результаты исследований

В 2010 и 2011 годах более 260 стоматологов во всем мире провели оценку ретракционной пасты Astrigent Retraction Paste, чем способствовали улучшению ее свойств. Ретракционная паста от 3M ESPE удовлетворила потребности стоматологов исходя из следующих показателей:

86% стоматологов были удовлетворены или очень удовлетворены результатами использования пасты

74% стоматологов были удовлетворены или очень удовлетворены ретракцией десны/раскрытием бороздки

93% стоматологов были удовлетворены или очень удовлетворены качеством гемостаза

84% стоматологов порекомендовали бы пасту 3M ESPE Astrigent Retraction Paste своим коллегам

“Ощущение, что ты берешь кровотоки десны и открытие уступа под собственный контроль. Паста удобная и простая в использовании. Одно из лучших произведений в стоматологии, классный продукт!”

Др. Владимир Николов – главный врач клиники «Витадент», г. Запорожье.



Не требуется специальный диспенсер:
Капсулы ретракционной пасты от 3M ESPE подходят к большинству диспенсеров для композитов

“Благодаря данной пасте оттиски для протезирования получаются чистые, четкие. Удобная форма внесения пасты позволяет вносить ее точно и экономно. Капиллярное кровотечение останавливается на длительное время.”

Др. Татьяна Литвин – Практикующий врач-стоматолог ТОВ «КЛИНИКА САНА», преподаватель учебного центра «СТАМИЛ», г. Киев.



Как использовать ретракционную пасту 3M™ ESPE™ Astringent Retraction Paste

Пошаговая инструкция для получения сухого и чистого операционного поля

1



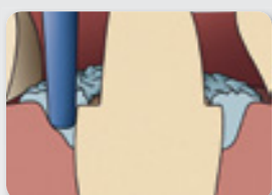
Извлеките капсулу из упаковки и поместите ее в диспенсер. Капсула ретракционной пасты от 3M ESPE подходит к большинству диспенсеров для композитов. Выдавите небольшое количество пасты и утилизируйте эту порцию.

2



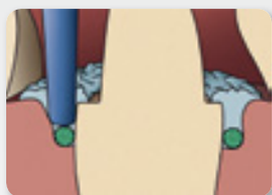
Введите кончик ретракционной капсулы в бороздку, после чего произойдет механическая ретракция мягких тканей.

3



Медленно и равномерно введите пасту в зубодесневую бороздку. Заполните ее полностью.

4

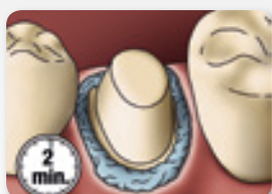


ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ: ПРОЦЕДУРА С НИТЬЮ

Для более выраженной ретракции десны, паста может быть использована в сочетании с ретракционной нитью.



5



Оставьте пасту минимум на 2 минуты.

6



Полностью удалите пасту водно-воздушным спреем и стоматологическим аспиратором.



**Видео с подробным
клиническим применением**



Ретракционная паста

3M ESPE Astringent Retraction Paste

**Легкий доступ
в бороздку и ее
эффективное
раскрытие**

Капсула с мягким
краем носика

Длинный тонкий носик
с маркерным кольцом

Маркерное кольцо соответствует размеру и расположению кольца пародонтологического зонда. Эта особенность обеспечивает большую точность и простоту применения в полости рта.

**Легкая экструзия пасты
высокой вязкости**

Оптимизированная
форма капсулы

**Гигиеничная капсула
одноразового применения**

**Надежная фиксация в
капсульных диспенсерах**

Фиксирующий
механизм

“Ретракционная паста от 3M ESPE - залог уверенности в эстетичности фиксации виниров. А высокоточный оттиск – залог успешного протезирования.”

Др. И. Ковшарь – заведующий «Медицинским центром детского стоматологического здоровья ОНМедУ», врач-стоматолог-ортопед высшей категории, ассистент кафедры ортодонтии ОНМедУ.

Информация для заказа

Артикул	Комплектация
56941	Ретракционная паста, 25 капсул
56942	Ретракционная паста, 100 капсул



www.3MESPE.com.ua

3M ESPE

ООО «3М Украина». 3M ESPE
Стоматологическая продукция
03680 г.Киев, Бизнес-центр «Горизонт Парк»
ул.Амосова,12, корпус №1, 7-й этаж
Тел.: (044) 490-5777
Факс: (044) 490-5775

3M, ESPE являются торговыми
марками компании 3M или 3M
Deutschland GmbH.

©3M 2014. Все права защищены.