

Dentalex® -12F

Герметик стоматологічний світлотверднучий, що виділяє фтор

Призначення

Dentalex-12F призначений до застосування у дитячій стоматології, як засіб профілактики карієсу. Герметик застосовується для бар'єрної герметизації фісур, підвищення резистентності емалі жувальної поверхні зубів та пломбування у початковій стадії карієсу.

Властивості

Dentalex-12F відноситься до групи малонаповнених текучих композитів, містить у своєму складі -фторид натрію. Має гарну адгезію, підвищену твердість та зносостійкість. Отверджується за допомогою світла фотополімеризатора протягом 30 секунд. Затверділа поверхня стійка до чищення зубною щіткою.

Спосіб застосування

Підготовка зубної емалі

Перед тим, як нанести герметик, зуби старанно очищують зубною пастою. Після чого промивають та висушують зуби. Витискають зі шприца через канюлю необхідну кількість трючого гелю на скляну пластину. Потім аплікатором наносять на жувальну поверхню, що буде герметизуватися. Можна наносити гель безпосередньо на поверхню зуба, який оброблюється. Витримують гель на емалі 30 секунд. Протруєну поверхню промивають водою зі стоматологічної установки та висушують стисненим повітрям. Правильно протруєна поверхня емалі повинна мати тьмяний крейдяний вигляд. Канюлі після використання промивають водою за допомогою шприца.

Аплікація герметика

Видавлюють зі шприца через канюлю невелику кількість пасти Dentalex-12F на фісуре, що буде герметизуватися, та за допомогою стоматологічного зонду заповнюють фісуре та заглиблення герметиком. При наявності надлишку пасти прибирають її ватною кулькою, трохи промокаючи поверхню зуба. Завердіння пасти Dentalex-12F необхідно здійснювати

фотополімеризатором. Час затвердіння кожної аплікації 30 секунд. Після твердіння дають витримку протягом 1 хвилини, после чого прибирають з поверхні зубів липкий шар ватною кулькою.

Рекомендації

При тривалому зберіганні трючого гелю можливе его загустіння. Для отримання необхідної консистенції необхідно видавити гель на скло та трохи перемішати.

Умови зберігання

Зберігати при температурі не вище +25°C. Після використання матеріали щільно закрити.



ПП «Латус»
61010 м. Харків
вул. Текстильна, 82
тел. +380577332697
www.latus.com.ua



**Тільки для
професійного
використання**



Dentalex®-12F

Герметик стоматологический светоотверждаемый фторвыделяющий

Назначение

Dentalex-12F предназначен к применению в детской стоматологии как средство профилактики кариеса. Герметик применяется для барьерной герметизации фиссур, повышения резистентности эмали жевательной поверхности зубов и пломбирования в начальной стадии кариеса.

Свойства

Dentalex-12F относится к группе малонаполненных текучих композитов, содержит в своем составе фторид натрия. Обладает хорошей адгезией, повышенной твердостью и износостойкостью. Отверждается с помощью света фотополимеризатора в течение 30 секунд. Отвержденная поверхность устойчива к чистке зубной щеткой.

Способ применения

Подготовка эмали зуба

Перед тем, как нанести герметик, зубы тщательно очищают зубной пастой. После чего промывают и высушивают зубы. Выдавливают из шприца через канюлю необходимое количество травильного геля на стеклянную пластину. Затем аппликатором наносят на жевательную поверхность, подлежащую герметизации. Можно наносить гель непосредственно на обрабатываемую поверхность зуба. Выдерживают гель на эмали 30 секунд. Протравленную поверхность промывают водой из стоматологической установки и высушивают сжатым воздухом. Правильно протравленная поверхность эмали должна иметь тусклый меловой вид. Канюлю после использования промывают водой при помощи шприца.

Аппликация герметика

Выдавливают из шприца через канюлю небольшое количество пасты Dentalex-12F на герметизируемую фиссуру и при помощи стоматологического зонда заполняют фиссуру и углубления герметиком. При наличии излишков пасты аккуратно удаляют ее ватным шариком,

слегка промокая поверхность зуба.

Отверждают пасту Dentalex-12F фотополимеризатором. Время отверждения каждой аппликации 30 секунд. После отверждения дают выдержку около 1 минуты, а затем ватным шариком удаляют с поверхности зубов липкий слой.

Рекомендации

При длительном хранении травильного геля возможно его загустение. Для получения необходимой консистенции необходимо выдавить гель на стекло и немного перемешать.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше +25°C. После использования материалы плотно закрыть.

ЧП «Латус»
61010 г. Харьков
ул. Текстильная, 82
тел. +380577332697
www.latus.com.ua



**Только для
профессионального
использования**

