

Праймер для кераміки SILANO, VIGODENT, 5мл
Каталожний номер: 50110

Опис

Силан діє як сполучна речовина між органічними та неорганічними матеріалами. Його молекули є біфункціональними, тобто кожна частина його з'єднується з кремнеземом або штифтами протезів, а органofункціональні радикали з органічною матрицею цементу (метакрилатами). Їх також називають «керамічними праймерами», «зв'язуючими речовинами» або «сполучними речовинами».

Склад: Силан, етанол та оцтова кислота.

Пакування:

- 01 флакона, що містить 5 мл
- 01 Інструкція з використання

Показання до застосування:

Показаний для сприяння хімічному з'єднанню порцеляни зі смоляними цементами або зв'язуючими агентами для композитних смол. Адгезивна цементация: Обробка поверхні після кислотного травлення кераміки, композитних смол, цемерів або скловолоконних штифтів. Ремонт або склеювання фрагментів: Обробка керамічних шматків або непрямих композитних смол, які потребують ремонту або склеювання фрагментів.

Протипоказання:

Повинен використовуватися стоматологом відповідно до інструкції із застосування. Однак ми не рекомендуємо використовувати його пацієнтам, які мають в анамнезі алергію або чутливість до будь-якого з його компонентів, або коли неможливо застосувати техніку.

Інструкція із застосування:

Цементування непрямих реставрацій з кераміки або непрямой композитної смоли (цемеру):

1. Протравіть внутрішню поверхню протеза плавиковою кислотою (HF) протягом рекомендованого часу відповідно до інструкції виробника.
2. Ретельно промийте її струменем води та висушіть струменем повітря.
3. Нанесіть SILANO за допомогою Technobrush і зачекайте приблизно 1 (одну) хвилину.
4. Злегка просушіть струменем повітря.
5. Зафіксуйте реставрацію відповідно до рекомендацій адгезиву та цементу, який ви використовуєте.

Цементування скловолоконного штифта:

1. Очистіть штифт спиртом і висушіть на повітрі.
2. Нанесіть SILANO за допомогою Technobrush.
3. Зачекайте приблизно 1 (одну) хвилину і висушіть на повітрі.
4. Зафіксуйте штифт відповідно до рекомендацій щодо адгезиву, що використовується.

Реставрація сколів кераміки:

1. Проведіть очищення елемента за допомогою пемзи та води.
2. Висушіть його та ізолюйте ділянку, яку потрібно обробити.
3. Зніміть гострі краї сколу.
4. Протравіть скошені поверхні плавиковою кислотою протягом рекомендованого часу відповідно до матеріалу, дотримуючись запобіжних заходів і захищаючи тканини порожнини рота.
5. Промити сильним струменем води.
6. Висушіть струменем повітря.
7. Нанесіть SILANO на відколоту поверхню і зачекайте приблизно 1 (одну) хвилину.
8. Злегка просушити повітрям.
9. Нанесіть адгезив і полімеризуйте його світлом відповідно до інструкцій виробника.
10. У разі наявності відкритого металу, замаскуйте його шаром смоли.
11. З'єднайте керамічні деталі за допомогою клею, утримуючи їх у потрібному положенні легким натисканням.
12. Полімеризуйте світлом відповідно до інструкцій виробника.
13. Якщо кераміки не вистачає, реконструюйте компенсувати місце перелому композитом.

Реставрація кераміки композитом:

1. Проведіть очищення елемента за допомогою пемзи та води.
2. Висушіть та ізолюйте ділянку, яку потрібно обробити.
3. Зніміть гострі краї сколу.

4. Протравіть скошені поверхні плавиковою кислотою протягом рекомендованого часу відповідно до матеріалу, дотримуючись запобіжних заходів і захищаючи тканини порожнини рота.
5. Промити сильними струменями води.
6. Висушіть струменем повітря.
7. Нанесіть SILANO на скошену поверхню і зачекайте приблизно 1 (одну) хвилину.
8. Злегка просушіть на повітрі.
9. Нанесіть адгезив і полімеризуйте його відповідно до інструкцій виробника.
10. Відремонтуйте тріщину за допомогою композитної смоли.
11. Полімеризуйте відповідно до інструкцій виробника.
12. Виконайте процедури оклюзійної корекції, фінішної обробки та полірування.

Запобіжні заходи:

Уникати контакту з тканинами ротової порожнини, шкірою та очима. Якщо це сталося, промити великою кількістю води. Якщо подразнення та неприємні відчуття не зникають зверніться до медичного працівника. Зберігати в недоступному для дітей місці. Уникайте потрапляння засобу на зовнішню поверхню кераміки, оскільки це може спричинити прилипання цементу, що ускладнить видалення надлишків і призведе до відшарування керамічної глазури. Використовуйте засоби індивідуального захисту (рукавички, маску, шапочку та окуляри).

Попередження:

Містить етанол. Не піддавайте продукт впливу вогню або надмірного нагрівання. Легкозаймистий продукт! Не приймати всередину. У разі потрапляння всередину зверніться до лікаря. Не використовувати після закінчення терміну придатності або якщо упаковка була пошкоджена. Продукт призначений тільки для професійного використання лікарями стоматологами! Щоб уникнути випаровування продукту, негайно закрийте флакон після використання.

Термін придатності:

Термін придатності Силану становить 24 місяці з дати виготовлення, навіть після відкриття, за умов зберігання в оригінальній упаковці та при дотриманні належних умов зберігання. Термін придатності, вказаний на упаковці, є максимальним терміном використання продукту. Не використовуйте його після закінчення терміну придатності.

Умови зберігання:

Після використання зберігайте продукт в оригінальній упаковці, завжди щільно закритим. Зберігати при температурі від 2°C до 30°C, в сухому захищеному від прямих сонячних променів і тепла.

Утилізація:

Утилізуйте відповідно до чинних вимог утилізації медичних відходів відповідно законодавству України. Можна утилізувати разом із побутовими відходами відповідно до офіційних правил та погодження з уповноваженими компаніями утилізації відходів та уповноваженими органами. Утилізувати тільки повністю випорожнені упаковки.



VIGODENT INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Rua Pesqueira, 26 – Bonsucesso 21041-150, Rio de Janeiro,
Brazil

ВІГОДЕНТ ІНДАСТРІА Е СОМЕРСІО ЛТДА

Руа Пескейра, 26 – Бонсуцессо 21041-150, Ріо-де-
Жанейро, Бразилія

Уповноважений представник в Україні:

ТОВ «МЕДРИНОК»

43020, Україна, Волинська обл., м. Луцьк,
вул. Зв'язківців, буд. 6
medrynok.pro
medrynok.corp@gmail.com
тел. +380 50 157 42 07



UA.TR.130

Пояснення символів

	Дата виготовлення		Захищати від сонячного світла
	Виробник		Зберігати в сухому місці
	Використати до		Температурне обмеження 15°C-30°C
	Код партії		Ознайомлення з інструкціями для застосовування
	Номер за каталогом		

Версія: 1.0

Дата останнього перегляду: 01.05.2025