

High-Q-Bond Band™

RU Светоотверждаемый цемент для фиксации ортодонтических колец

Инструкция по применению

1. Почистить зубы пастой и щеточкой или чашечкой.
2. Прополоскать, просушить.
3. Изолировать рабочие поверхности.
4. Нанести небольшое количество HIGH-Q-BOND BAND CEMENT на внутреннюю поверхность ортодонтического кольца.
5. Поместить ортодонтическое кольцо на зуб с небольшим вращательным движением. Небольшое количество цемента должно протечь по всему кольцу. Окончательная установка кольца должна быть произведена до начала затвердевания цемента (примерно 60 секунд).
6. Все поверхности отвердить светом в течении 20 секунд.
7. Излишки HIGH-Q-BOND BAND CEMENT можно легко удалить с помощью ватного валика до затвердевания и скалером после затвердевания.

Свойства

HIGH-Q-BOND BAND CEMENT фиксирует металлические кольца на зубы. Светоотверждение дает дополнительное время для более точного рас-

положения кольца на зубе.

Мелкие частицы стеклонаполнителя разработаны специально для ортодонтии. Выделяет фтор.

Содержит 4- МЕТА для сильного надежного химического соединения зуба с металлическими и керамическими поверхностями.

Меры предосторожности

Охлаждение увеличивает вязкость, материал сложнее выдавить из шприца и он медленнее твердеет. Содержит полимеризуемые мономеры, которые могут вызвать аллергический контактный дерматит у людей с чувствительной кожей. После контакта тщательно промыть водой с мылом. Если кожа чувствительная, или существует аллергия на полиметилакрилат, немедленно прекратить использование.

Хранение

- Не подвергать воздействию температуры, превышающей 24°C/75°F.
- Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей.
- Хранить охлажденным.
- Не замораживать.
- Срок хранения 2 года.

2INS075BJM Rev.1 03/2012



ADVANCED
DENTISTRY

B.J.M. Laboratories Ltd.

12 Hassadna St., Industrial Park
Or-Yehuda 60200, ISRAEL
Fax. 972-3-7353020
web: www.bjmlabs.com

Diadent, 13 Rue Jean Loive, Z.I. La Fosse
A La Barbriere, AULNAY 93600, FRANCE
Tel. 331-48012710, Fax. 331-42465230



BJM LAB

High-Q-Bond Band™

KZ Ортодонтикалық сақиналарды бекітуге арналған жарықпен қатайтылатын цемент

Қолдану жөнінде нұсқаулық

1. Тісті паста және щеткамен немесе тостағаншамен тазалау керек.
2. Шайып, көптіру керек.
3. Жұмыс бетін оқшаулау керек.
4. Ортодонтикалық сақинаның ішкі бетіне HIGH-Q-BOND BAND CEMENT материалының аздаған мөлшерін жағу керек.
5. Ортодонтикалық сақинаны тіске аздаған айналмалы қозғалыспен орналастыру керек. Цементтің шамалы мөлшері сақинаның барлық жеріне таралуы керек. Сақинаның біржолата орнатылуы цементтің қатуы басталғанға дейін жасалуы керек (шамамен 60 секунд).
6. Барлық жағынан 20 секунд жарықпен қатайту қажет.
7. HIGH-Q-BOND BAND CEMENT артығын қатаюға дейін мақта жұмыршасының көмегімен және қатаюдан кейін скалердің көмегімен алып тастауға болады.

Қасиеттері

- HIGH-Q-BOND BAND металдан жасалған сақиналарды тістерге бекітеді. Жарықпен қатайту сақинаның тісте дәлірек орналасуы үшін қосымша уақытты береді.
- Шыны толтырғыштың ұсақ бөлшектері ортодонтия үшін арнайы жасалған. Фтор бөледі.
- Құрамында метал және керамикалық беттермен тістің мықты, берік химиялық қосылысына арналған 4-Мета бар

Сақтық шаралары

Салқындату тұтқырлықты арттырады, материалды шприцтен қысып шығару қиынға соғады және ол ақырын қатады. Құрамында сезімтал терісі бар адамдарда жанаспалы аллергиялық дерматит тудыратын полимерленетін мономерлер бар. Қолданғаннан кейін қолды сабындап, сумен мұқият жуу керек. Егер де тері сезімтал болса немесе полиметилакрилатқа аллергия бар болған жағдайда, қолдануды дереу тоқтату керек.

Сақтау шарттары

- Сақтау температурасының 24 °C (75 °F) – тен жоғарыламауын қадағалау керек.
- Тікелей күн сәулесі әсерінен сақтау керек.
- Салқын күйінде сақтау қажет.
- Қатыруға болмайды.
- Сақтау мерзімі 2 жыл.

BJM LAB 