

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: Vật liệu trám nha khoa
ZIEGO (Zinc Oxide Eugenol Kit) / 5001/100, 5001/500, 5001/001

1. Mục đích sử dụng:

1. Trám răng tạm thời.
2. Làm đầy ống tủy khi sử dụng gutta percha để bịt kín.

2. Thành phần:

Bột: Oxit kẽm

Chất lỏng: Eugenol

3. Mô tả & thuộc tính sản phẩm:

ZIEGO (Kẽm oxit eugenol) là vật liệu gia công tạm thời (Xi măng tạm thời loại II cho nền và phục hồi tạm thời) được cung cấp ở dạng bột và chất lỏng, được tạo ra bởi phản ứng axit-bazơ bằng cách tạo thành chelate kẽm eugenolat sau khi bột và chất lỏng được trộn lẫn theo tỷ lệ khuyến nghị. Phản ứng được xúc tác bởi nước và được tăng tốc bởi sự có mặt của các muối kim loại. Được sử dụng để trám răng tạm thời trong quá trình phục hình hoặc điều trị nội nha cho răng. Xi măng không gây kích ứng và tạo ra sự đóng kín hoàn hảo của khoang.

4. Chỉ định

Được sử dụng làm vật liệu trám răng tạm thời trong quá trình điều trị phục hồi và bọc tủy răng gián tiếp.

Được sử dụng làm vật liệu trám răng tạm thời trong quá trình điều trị nội nha răng.

Dùng làm vật liệu trám bít ống tủy trong quá trình bịt kín trong điều trị nội nha răng.

5. Thuận lợi

Dễ dàng xử lý và ứng dụng trực tiếp dễ dàng tại địa điểm dự định.

Lý tưởng để trám răng tạm thời

Phù vật liệu bịt kín và lấp đầy ống tủy mà không có lỗ rỗng.

Giữ kín thân răng tốt, ngăn ngừa ô nhiễm.

6. Phương pháp sử dụng

Cô lập răng, chuẩn bị khoang / lấy tủy răng ở mức độ mong muốn trong quá trình điều trị tủy răng.

Sau khi chuẩn bị xong ống tủy / răng sâu, làm sạch và làm khô khoang.

Phân phối bột và chất lỏng ZIEGO lên tấm kính ở nhiệt độ phòng.

Trộn bột với chất lỏng trên kính mài theo chuyển động tròn, dùng thìa trộn xi măng, theo tỷ lệ khối lượng khuyến nghị trong khoảng 2 phút.

Bột được trộn vào chất lỏng với từng lượng nhỏ để đạt được hỗn hợp đồng nhất & duy trì độ đặc cho đến khi đạt được độ đặc cứng của hỗn hợp (trùng ứng với độ sệt của bột bả, hoặc cho đến khi hỗn hợp được dán không dính vào tấm thủy tinh dùng để trộn) tạm thời sự phục hồi. Độ đặc loãng hơn có thể được sử dụng để trám bít ống tủy.

Để phục hình răng tạm thời, mang hỗn hợp ZIEGO dán vào khoang đã chuẩn bị bằng dụng cụ mang xi măng và dán lên thành của khoang răng đã chuẩn bị. Thích ứng vật liệu với các thành của hốc bằng cách sử dụng máy đánh bóng. Lý tưởng nhất là sử dụng dải ma trận và các nêm trong khi lấp đầy khoang loại 2 để ngăn vật liệu đùn vào không gian bao bọc và tránh đổ đầy. Làm đầy khoang đến mức mong muốn và loại bỏ vật liệu thừa.

Để trám bít ống tủy, dùng hỗn hợp ZIEGO dán lên thành ống tủy theo hình xoắn ốc bằng lăng. Để đảm bảo sự xâm nhập hoặc lan truyền của vật liệu đến đầu ống tủy, hãy sử dụng máy rải có kích thước mong muốn. Cần chú ý không đẩy vật liệu ra ngoài vùng giới hạn của ống tủy.

Thời gian đông kết: Thời gian đông kết ban đầu 8-9 phút sau khi trộn bột và chất lỏng.

Tỷ lệ trộn: Theo trọng lượng - 1,2 g bột và 0,3 g chất lỏng

7. Cảnh báo cẩn thận

Chất lỏng: Có hại nếu nuốt phải. Gây kích ứng mắt nghiêm trọng. Gây kích ứng da. Có thể gây ra phản ứng dị ứng da. Có thể gây ra các triệu chứng dị ứng hoặc hen suyễn hoặc khó thở nếu hít phải. Có thể gây kích ứng đường hô hấp. Không để dính vào mắt, da hoặc quần áo.

8. Lưu ý

Không đắp quá sâu ra ngoài các điểm kết nối của răng / ống tủy.

Tránh tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời.

Luôn đậy nắp chai và hộp đựng khi không sử dụng.

Đổ bỏ xi măng thừa đã phân phối theo quy định của địa phương.

Bảo quản ở nơi khô ráo và thoáng mát (10 ° C đến 30 ° C). Bảo quản không đúng cách có thể gây ra sự cố thiết bị hoặc làm bốc hơi Eugenol.

9. Các biện pháp phòng ngừa

Tránh tiếp xúc với da, niêm mạc và mắt. Tránh hít phải.

Không tiêu thụ hoặc mang theo bên trong

Tiếp xúc với da có thể gây kích ứng hoặc mẫn cảm hoặc cảm giác bỏng rát

Nếu tiếp xúc với da, ngay lập tức lau sạch bằng bông và cồn, sau đó rửa kỹ bằng xà phòng và nước.

Nếu tiếp xúc với mắt ngay lập tức, hãy rửa sạch bằng nước đang chảy và chăm sóc y tế sớm nhất. Tham khảo ý kiến bác sĩ trong trường hợp có phản ứng quá mẫn.

10. Chống chỉ định:

Không nên dùng cho bệnh nhân có tiền sử dị ứng với bất kỳ thành phần nào. Không nên sử dụng vượt quá giới hạn của răng.

11. Tương tác với các vật liệu nha khoa khác:

Eugenol trong sản phẩm có ảnh hưởng tiêu cực đến quá trình đông đặc của vật liệu gia công trực tiếp acrylic, vật liệu composite và các chất tạo thành.

Vui lòng liên hệ và thông báo cho nhà sản xuất chi tiết về bất kỳ trường hợp nào khác.

12. Phản ứng có hại:

Không có phản ứng nào như vậy được ghi nhận. Vui lòng liên hệ và thông báo cho nhà sản xuất chi tiết về bất kỳ trường hợp nào.

13. Bao bì:

Hộp đựng phân phối nhiều liều lượng bằng nhựa cho bột, Chai pha chế thủy tinh nhiều liều màu hồ phách cho chất lỏng.

14. Bảo quản:

Bảo quản trong môi trường khô ráo và thoáng mát. Luôn đóng nắp hộp & chai ngay sau khi sử dụng để tránh nhiễm bẩn.

15. Thời hạn sử dụng: 2 năm kể từ ngày sản xuất.

16. Điều kiện Thái bỏ:

Thải bỏ theo các quy định về môi trường của địa phương, tiểu bang và liên bang.

Đại diện cơ sở doanh nghiệp

(Đóng dấu, ký tên)



Giám Đốc
Nguyễn Huy Choa