

RelyX U200 AUTOMIX

Cemento de Resina Universal Autoadhesivo



Descripción

RelyX U200 es un cemento de resina dual, autoadhesivo, con una excelente fuerza de adhesión a dentina, esmalte y restauraciones, junto con una estabilidad duradera y una alta retención del color.

Es un sistema de cementación de un solo paso que no necesita ningún paso previo de tratamiento al diente como grabar, imprimir con adhesivo.

Su sistema de dispensación de automezcla permite llevar el cemento directamente al conducto radicular, sin manipulación del cemento, ni incorporación de burbujas ni entregarle más temperatura al cemento.

Ventajas

- Cemento de resina de auto adhesión, evitando pasos de grabado, primer y adhesivo, haciendo el procedimiento de adhesión rápido y fácil y minimizando el potencial de sensibilidad post operatoria
- Propiedades físicas comparables a cementos de resina, entregando restauraciones seguras y alto performance clínico
- Se caracteriza por poseer una alta tolerancia a la humedad, así como también alta estabilidad dimensional
- Posee menor desgaste ayudando a mantener un buen sello marginal en toda la vida de la restauración, previniendo decoloraciones marginales
- La variedad de tonos disponible, permite elegir tono según material de la restauración, entregando alta estética en coronas libres de metal
- Disponible en una jeringa auto mezcla de fácil dosificación directo a la cavidad bucal a través de 2 tipos de puntas, este sistema de puntas dispensadoras permite una menor pérdida de producto ya que todo lo mezclado va directo a la restauración.

Indicaciones de Uso

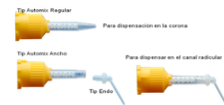
Cementación definitiva de:

Inlays, onlays, coronas, puentes, postes, pines, tornillos de cerámicas, composite y metal.

No está indicado para la cementación de carillas.

Instrucciones de Uso

- **Dispensación:** Remueva la tapa de seguridad e instale la punta de mezcla, según la restauración a cementar:
 - Puntas de mezcla para aplicaciones de rutina (coronas y puentes): TIPS AUTOMIX REGULAR
 - Endo tips para llevar el cemento al canal radicular sin la formación de burbujas TIPS AUTOMIX ENDO



3M Science.
Applied to Life.™

Zirconia Crown Cementation

Simple Steps for 3M™ RelyX™ U200 Self-Adhesive Resin Cement

- Step 1 Prepare restoration:** Sandblast the restoration with aluminum oxide after finish (Mix 2 bar or 20 PSI, particle size 7-40µm).
- Step 2 Pretreat tooth:** Remove provisional restoration. Mechanically clean prepared tooth (e.g. with pumice paste).
- Step 3 Apply cement:** Dispense a small amount of cement to ensure even dispensing. • Discard this material. • Apply two clicks of the cement paste onto a moist. • Hand mix with a spatula until a homogeneous mix is obtained. • Wipe the Clicker barrier. Independently to avoid contamination of the material and premature setting. • Ensure that the tip is put firmly in place (clicking sound).
- Step 4 Seat and Clean-up:** Press and tightly seat crown onto tooth surface moist. Do not over dry the tooth. Over drying can lead to post-operative sensitivity.
- Step 5 Final cure:** Light cure for 30 seconds per surface or wait 8 minutes from start of mix for dark cure. Finish and polish as needed.
- Step 6 Final cure:** Light cure for 30 seconds per surface.
- Step 7 Final cure:** Light cure for 30 seconds per surface or wait 8 minutes from start of mix for dark cure. Finish and polish as needed.
- Step 8 Final cure:** Light cure for 30 seconds per surface.
- Step 9 Final cure:** Light cure for 30 seconds per surface.
- Step 10 Final cure:** Light cure for 30 seconds per surface or wait 8 minutes from start of mix for dark cure. Finish and polish as needed.

Presentación

Kit introductorio:

- 1 jeringa auto mezcla 8.5 g, tonos A2 o translúcido o A3 Opaco
- 1 block de mezcla
- Instrucciones
- Ficha Técnica
- Puntas dispensadoras regulares y endotips

Nota: el kit se presenta en un Pack de duración de 18 meses; el clicker se presenta en una envoltura metálica, la cual una vez abierta, el producto tiene una duración de 6 meses.

Actualizado enero 2018

