



DENTALON® plus

Resina autopolimerizable con reacción exotérmica baja para la elaboración de coronas y puentes provisionales directamente en boca. Combinación de polvo y líquido para la aplicación directa en el consultorio dental.

Salud bucal en las mejores manos.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Dentalon® plus - Resina autopolimerizable.

Beneficios

- Su principal beneficio es su reacción exotérmica sumamente baja. Por lo tanto, se puede aplicar directamente en boca, ya que no daña la pulpa
- Disponible en 3 tonalidades (light / medium / dark) que se pueden mezclar entre sí para ajustar el color del provisional de manera individual
- Se puede pulir al alto brillo
- Cuenta con una alta resistencia mecánica
- El sistema de catalizador es libre de aminas terciarias, lo cual garantiza una alta estabilidad de color



Campo de aplicación

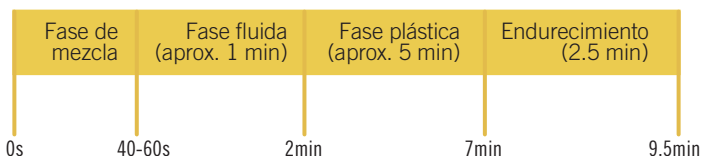
Confección de coronas y puentes provisionales directamente en boca por el método directo o mediante moldes (cofias) prefabricados así como llaves de alginato o silicón.

Modo de aplicación

- **Llave de alginato o silicón:** Previamente a la preparación se toma una impresión del estado inicial con alginato o silicón. Luego se preparan los dientes y se aíslan los muñones con una capa fina de vaselina o aceite de silicón. En el siguiente paso se mezcla Dentalon® plus y se vacía en la llave (la impresión) durante su fase líquida. Para puentes provisionales se debe quitar suficiente material de impresión entre los dientes pilares como para poder realizar una pieza intermedia funcional. En cuanto aparece la consistencia plástica se introduce la impresión en la boca. Durante la fase de polimerización se puede quitar la llave y eliminar los excedentes. Por último se espera el endurecimiento total.
- **Moldes (cofias) prefabricados:** Se preparan los dientes y se aíslan los muñones con una capa fina de vaselina o aceite de silicón. Enseguida se mezcla y Dentalon® plus y se vacía en los moldes prefabricados en su fase líquida. Al iniciar la fase plástica, se introduce en la boca. Durante la fase de polimerización se puede quitar el molde prefabricado y eliminar los excedentes

En ambos casos el material ya polimerizado se puede tallar con instrumentos diamantados de grano grueso y medio, así como con fresas de carburo de dientes cruzados. Dentalon® plus se pre-pule con pulidores de silicona, sin ejercer presión. Un acabado con alto brillo se logra mediante una rueda de paño de lana y pastas de pulir comerciales.

Para fijar las restauraciones provisionales elaboradas con Dentalon® plus en boca se emplean cementos temporales convencionales.



Guía de colores Vita*

L (light) A1, B1 y C1

M (medium) A2, A3, B2, C2, C3, D2

D (dark) A3.5, A4, B3, B4, C4, D3, D4

* Marca registrada de la fábrica de dientes Vita-Zahnfabrik, Bad Säckingen

Kulzer México S.A. de C.V.

Tel. (55) 5531-5549 / Homero 527 int. 301-302 Polanco Reforma, CP 11550, CDMX.

web: kulzer.mx / twitter: @kulzermexico / facebook: KulzerMexico / youtube: Kulzer Latinoamérica / contacto-hkxm@kulzer-dental.com