

PRESTIGE DUPLIX

PRESTIGE DUPLIX silicona para duplicación a baja viscosidad especialmente formulada para la duplicación de modelos en el laboratorio odontológico



PRINCIPALES CARACTERISTICAS TECNICAS

- Alta estabilidad
- Alta fluidez y precisión
- Baja dureza final (22 shore A)
- Facilidad de mezclado
- Color Rosado
- Compatible con yeso y resinas
- Estabilidad dimensional: 0,005%

MEZCLADO

Utilizar instrumentos de medida separados para cada componente. La relación de mezcla base:catalizador es de 1:1. Mezclar los dos componentes hasta obtener un color uniforme.

ATENCION

- El tiempo de fraguado es de 5 minutos y 30 segundos.
- Cerrar cada recipiente inmediatamente después de su uso.
- No intercambiar las tapas de los frascos.

TIEMPOS

Mezcla: 45 seg.

Tiempo total de elaboración: 5 – 6 min

Setting time: 30 minutos

* A partir del comienzo de la mezcla a 23°C – 73°F

CONSERVACION

El producto debe conservarse cerrado en un lugar fresco y seco a una temperatura entre 4°C y 28°C (39°F - 82°F)

Conservar lejos de de Fuentes de calor, chispas o llamas.

La fecha de vencimiento indicada en el empaque se refiere al producto sellado en producción.

El numero de lote y la fecha de vencimiento se encuentran impresas en cada recipiente del producto.

En caso de reclamo, es importante tener esta información disponible para permitir la identificación de manera apropiada del lote del producto.

IMPORTANTE: no usar el producto después de la fecha de vencimiento

PRECAUCIONES

- Evitar el contacto con la piel o los ojos
- En caso de contacto con la piel lavar cuidadosamente con abundante agua y jabón
- En caso de contacto con los ojos lavar cuidadosamente con jabón y consultar al médico

VANNINI DENTAL INDUSTRY S.r.l.

Via di Campigliano 55/A 50012 GRASSINA (FI) – ITALY Phone +39 055 644698 Fax +39 055 644697

E-mail : info@vanninidental.com www.vanninidental.com