

Cera para modelar, verde neón



*Ejemplo de ilustración

Ámbito de aplicación

Especialmente adecuada para sistemas totalmente cerámicos. Cera de modelar ideal para todos los campos de aplicación de la técnica dental.

Método de aplicación

Su alta estabilidad y su bajo intervalo de fusión permiten un encerado preciso tanto con cuchilla de cera eléctrica como de forma convencional. Gracias a su combustión sin residuos y a su baja contracción, es muy adecuada para modelar inlays, onlays y coronas en la técnica de prensado. Gracias a su resistencia interna, la cera puede rasparse limpiamente y deja siempre una superficie lisa.

Calidad

Cera de modelar de gran estabilidad, rápido tiempo de enfriamiento, bajo intervalo de fusión y baja contracción.

Color: verde neón

Dureza: media

Temperatura de fusión: aprox. 55°C / 131°F

Adecuado para cerámica prensada!

Riesgos

Enfríe las gotas de cera caliente sobre la piel lo antes posible bajo un chorro de agua fría y, a continuación, despegue con cuidado la cera solidificada.

Almacenamiento

- Mantener el envase bien cerrado en un lugar fresco, seco y bien ventilado
- Proteger de la luz solar
- Temperatura óptima de almacenamiento: 5 -30 °C

Eliminación de residuos

Los envases completamente vacíos pueden enviarse a reciclar.

Rev. 24/10



DFS-Diamon GmbH
Ländenstraße 1
93339 Riedenburg
Alemania