

Resina Dental Model

Modelos maestros.



- **Dental Model.**
 - Resina para uso en impresoras 3D en la elaboración de modelos maestros de precisión.
- **Indicaciones.**
 - Modelos para ortodoncia, modelos maestros, modelos con piezas desmontables.
- **Propiedades y beneficios.**
 - Tres tonos diferentes. (Gris, Beige, Blanco)
 - Sin reflexión de luz. (buena visibilidad de detalles)
 - Superficie parecida a la escayola.
 - Autoclavable.
 - Buenas propiedades físicas.
 - Gran estabilidad volumétrica.
- Para impresoras 3D con proyectores DLP, LCD, SLA.
- Impresión precisa en dos longitudes de onda 385 nm y 405 nm.
- Formatos de presentación en 500 ml y 1000ml.

Resina Calcinable

Estructuras impresas para inyección de cerámicas y colados.



- **Castable.**
 - Resina para uso en impresoras 3D en la elaboración de estructuras para inyección de cerámicas & di silicato de litio y colados.
- **Indicaciones.**
 - Estructuras para colado, estructuras para calcinar y utilizar en hornos de inyección, estructuras para pruebas de ajuste, impresión de esqueléticos.
- **Propiedades y beneficios.**
 - Tono Azul.
 - Superficie con memoria y buena resiliencia
 - Semitransparente para comprobar ajustes.
 - Alta precisión
 - Gran estabilidad volumétrica.
 - No deja ningún tipo de residuos en su eliminación en el horno de precalentamiento.
 - Para impresoras 3D con proyectores DLP, LCD, SLA.
 - Impresión precisa en dos longitudes de onda 385 nm y 405 nm.
 - Formatos de presentación en 500 ml y 1000ml.