

Resina 3D Calcinável Press & Cast Green

printaX
Impressão 3D

Resina especial para impressoras LCD e DLP, com alta fidelidade e característica especial:
Mais rápida na eliminação no forno de anel.

O nível de detalhamento desta resina é excelente, ela possui a resolução de **50 a 100 mícrons**. Com uma unidade da resina, você consegue fazer aproximadamente **500 coroas**.

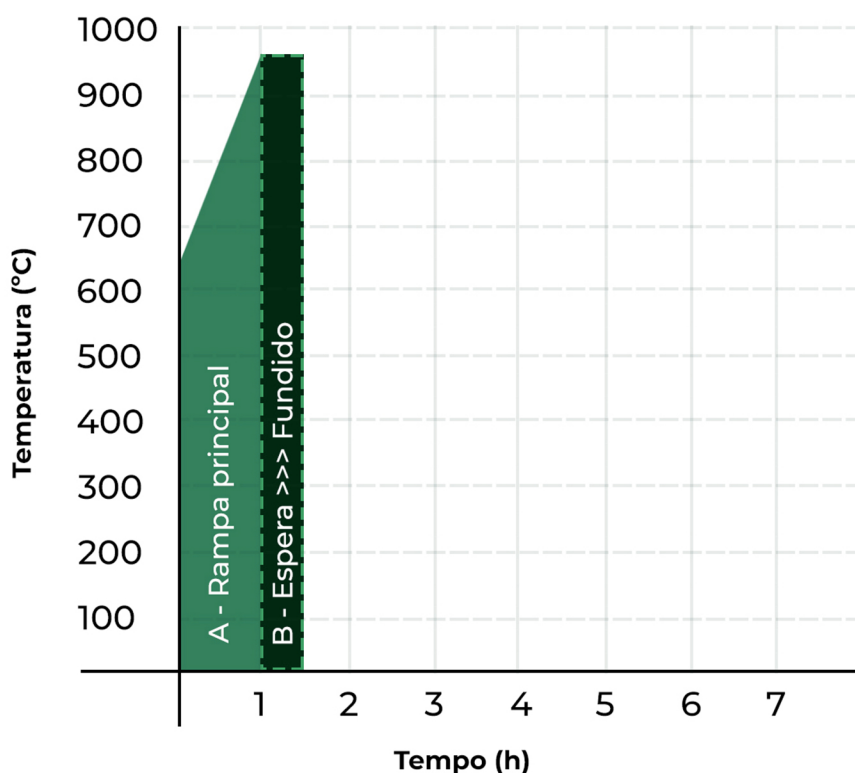
Economia de tempo! A PrintaX Press & Cast Green é eliminada no forno em 1h30min. Outras resinas podem ser mais de 2h30min.

Especificações:

- Viscosidade: 200mPa.S;
- Densidade: 1.1 g/cm³;
- Dureza da superfície (Shore D): 75D;
- Elasticidade: 850MPa;
- Resistência: 65 MPa.



Tabela de eliminação de resina PrintaX Press & Cast Verde



Cód.: 21-406

Conteúdo do frasco: 0,5kg

1. Anel pode ser colocado em forno quente em até 500°C.
2. Subir a temperatura até 950°C em 1h30 (8°C/min).
3. Manter em 950° por 30 minutos.
4. Tempo total, 1h30.



ODONTOMEGA