



## Cera Súper Roja

**La cera Roja le ofrece los siguientes beneficios:**

- Encogimiento de la cera muy bajo para objetos grandes.
- La cera roja no se hundirá en superficies planas.
- Esta cera puede ser tallada y es ideal para moldes de metal
- Temperatura de inyección: 72°C - 74°C



## Cera Aqua verde

**La cera Verde le ofrece los siguientes beneficios:**

- Una cera muy buena para propósito general con alta flexibilidad.
- Muy similar a la cera rosada pero un poco menos fluida.
- Temperatura de inyección: 72°C - 74°C



## Cera Azul Royal

**La cera Azul le ofrece los siguientes beneficios:**

- Muy flexible para piezas frágiles
- le brinda una superficie extremadamente suave y brillante.
- Encogimiento bajo y comportamiento medio de fluidez.
- Temperatura de inyección: 72°C - 74°C



## Cera Rosada

**La cera Rosada le ofrece los siguientes beneficios:**

- Una cera muy buena para propósito general con bajo encogimiento.
- le brinda una superficie extremadamente suave.
- Temperatura de inyección: 72°C - 74°C