



LEA ESTO ANTES DE USAR EL KIT

Asegurarse de que la resina (parte A) esté **COMPLETAMENTE TRANSPARENTE**. Si es así, proceda y úsela. **¿NO ESTÁ LA RESINA LO SUFICIENTEMENTE TRANSPARENTE? ¡NO LA MEZCLE!**

Ocasionalmente, la resina (parte A) puede cristalizarse y/o formar gel, lo cual la vuelve turbia. No se preocupe, ¡esto es fácil de corregir! Caliente la resina para volverla transparente y líquida nuevamente.

1. Coloque el recipiente en agua caliente hasta que la resina alcance 50 °C (122 °F). Puede usar otros métodos para calentarla, siempre y cuando estos no derritan el recipiente.



2. Deje que el producto se enfríe a temperatura ambiente antes de usarlo. Mientras más caliente esté la resina, menos tiempo tendrá para trabajar con la misma.



¡CREE SU OBRA MAESTRA!