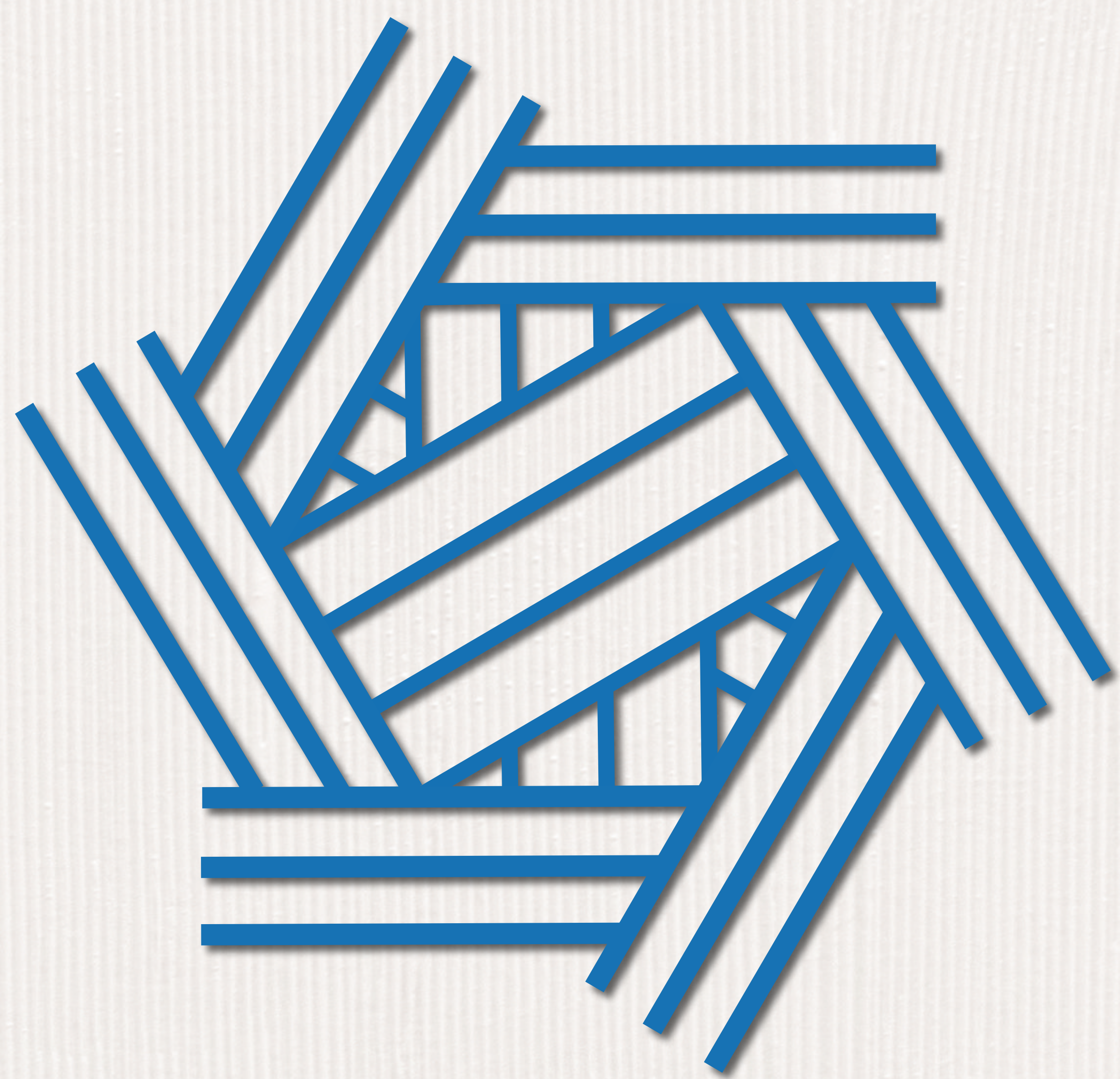


MANUAL DE USO



AIC
International

¡SEGURIDAD Y CALIDAD EN CADA COMPRA!

ULTRAFOAM ALISLANTE



PASO 1

Asegúrate de que el molde esté libre de polvo, grasa u otros contaminantes.



PASO 2

Mide la Parte A y la Parte B en una proporción de 1A: 1B por peso.



PASO 3

Mezcla la resina durante unos 30 segundos hasta que esté totalmente incorporada.



PASO 4

Vierte la resina lentamente sobre el molde o el área que deseas rellenar desde un solo punto para minimizar la formación de burbujas de aire.



PASO 5

Tienes 1 minuto para manipular la resina. Déjala curar durante 1 hora antes de desmoldar o perfilar la pieza.



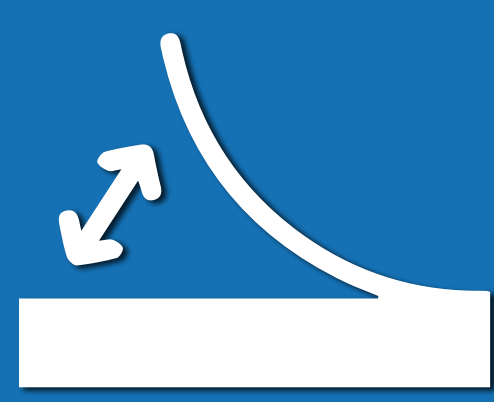
PASO 6

Puedes cortar la pieza con una navaja, cutter o cortador eléctrico para perfilar el área o la pieza con precisión.

RECOMENDACIONES



Ideal para techos, paredes, sistemas de calefacción, aire acondicionado, así como para moldes, aislamiento térmico, acústico y piezas que requieren un alto nivel de detalle y durabilidad.



Se adhiere bien a una amplia variedad de materiales, incluyendo metales, madera y concreto, sin necesidad de adhesivos adicionales.



Asegúrate de trabajar en un área limpia, ventilada y libre de polvo.



Cubre la superficie de trabajo con papel o plástico para evitar que la resina se adhiera.



Trabaja en un ambiente con temperatura controlada entre 20 y 25 °C, preferiblemente sin humedad.



Si el molde tiene detalles finos, puedes usar una brocha para aplicar una capa fina de resina en esos detalles antes de llenar completamente el molde.



Para evitar imperfecciones, no toques ni trabajes la pieza una vez que haya pasado el tiempo de trabajo.



No olvides utilizar tu equipo de protección personal, como guantes y mascarilla, para asegurar tu seguridad durante el trabajo.



Todas las herramientas y accesorios los encuentras en **AIC INTERNATIONAL**

¿Necesitas asesoría sobre el producto?

— no dudes en comunicarte con nosotros. —



+52 331-152-7322