

Primer sellador de grietas de vertido en frío en el mundo que cumple con las normas ASTM D6690 y C920

La diferencia de usar 6690 ColdFuze



Sellador de grietas de vertido en caliente

Hasta un **50%** de ahorro en costos



Sellador de grietas de vertido en frío

CONFIABILIDAD

- Cumple con las especificaciones ASTM:
 - Selladores de grietas ASTM 6690
 - Selladores de juntas ASTM C920
- Temperatura de fusión de 204°C que puede resistir el calor del verano

FÁCIL DE USAR

- 10 minutos para poner en marcha y limpiar con agua
- Abierto a la circulación en no más de 15 minutos
- Se puede sellar cualquier día a más de 4°C sin necesidad de un control preciso de la temperatura
- No es necesario utilizar equipo de protección contra quemaduras

AHORRO EN COSTOS

- Ahorro en equipamiento: No es necesario utilizar un costoso hervidor y vara
- Selle un 50% más por hora y trabajador
- Cero residuos y gastos de combustible casi inexistentes
- No es necesario aplicar dejando una sobre banda = se necesita menos material

¿Listo para empezar?



Empiece hoy mismo con nuestro Kit de inicio 6690 ColdFuze Negro. Incluye (1) barril de 55 galones, bomba, manguera, vara y soporte





