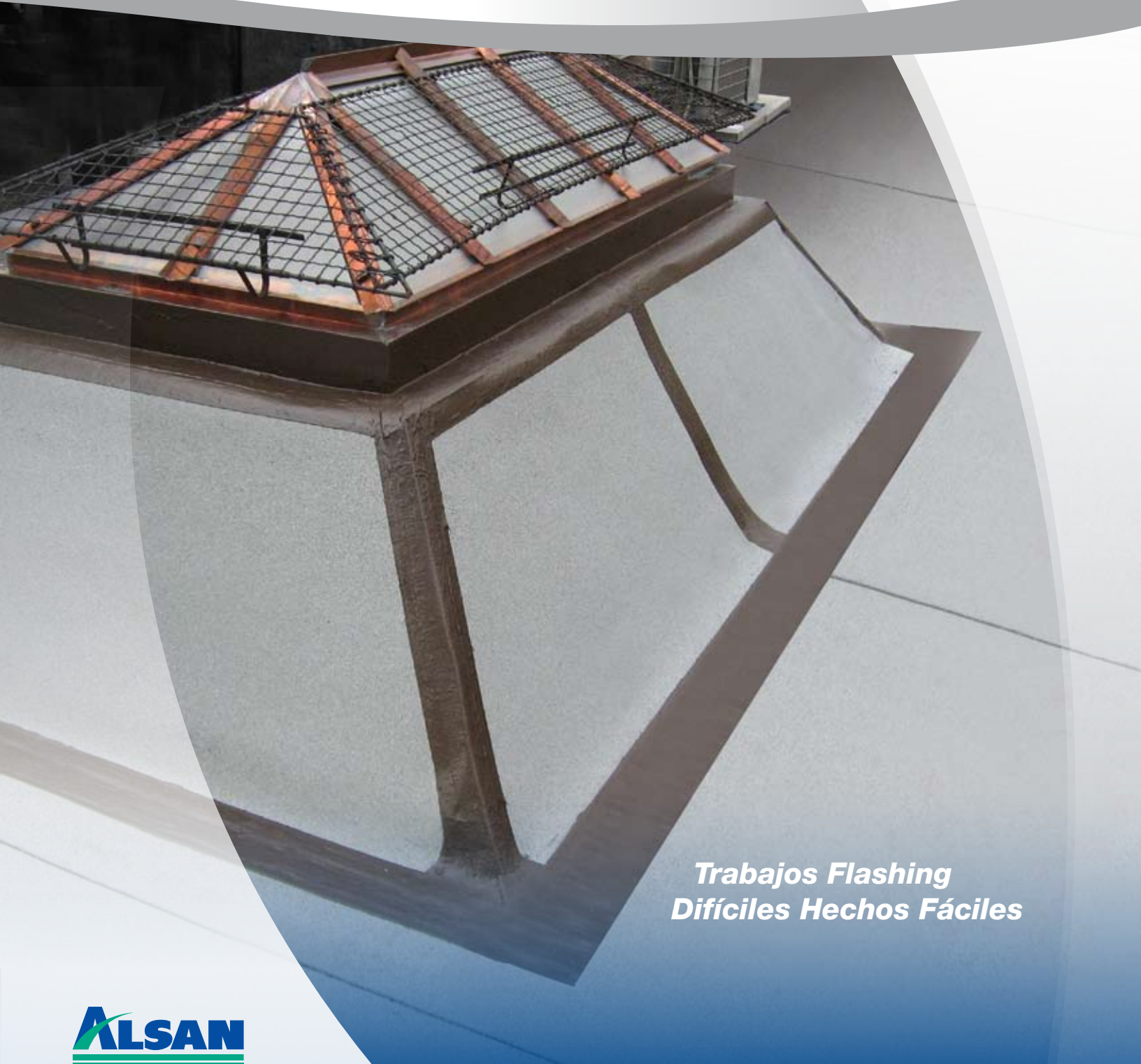


ALSAN FLASHING

Resina de Componente Individual



**Trabajos Flashing
Difíciles Hechos Fáciles**

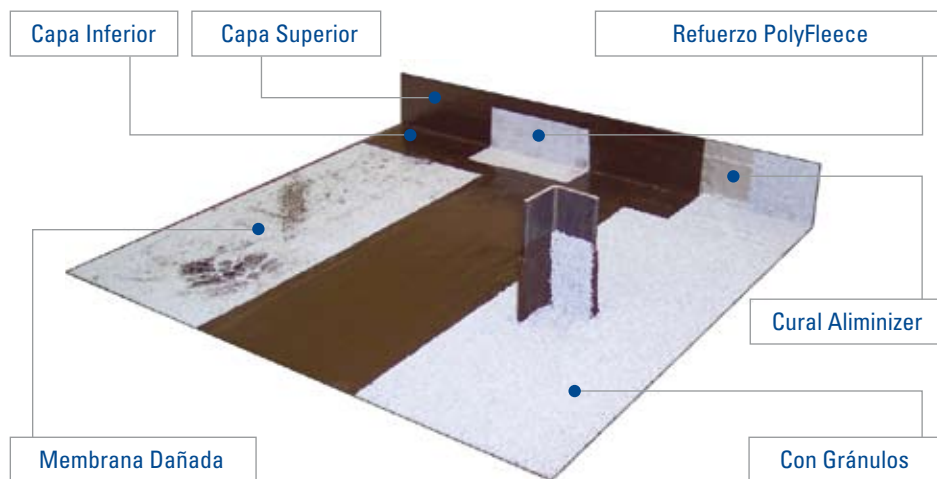
ALSAN
BY SOPREMA

www.soprema.us



ALSAN FLASHING

ALSAN FLASHING es una resina de poliuretano/bituminoso patentado, de componente individual, con un compuesto de curación húmeda que utiliza tecnologías de bajo solvente. Cuando se usa en combinación con ALSAN PolyFleece, estos crean una resistencia impermeable contra perforación y rayos UV de aplicación líquida en flashings o a las membranas de techado que son preferidas por los contratistas de techados, arquitectos y dueños de edificios.



ALSAN PolyFleece es una tela flexible, no entretejida de polyester reforzada, usada en Soprema Alsan de aplicación líquida en frío, telas reforzadas de poliuretano de componente individual para techados y membranas para sistemas de impermeabilización.

ALSAN PolyFleece es recomendada y ampliamente usada como refuerzo en flashings con ALSAN FLASHING y otras resinas de ALSAN de aplicación líquida, poliuretano de componente individual. Es altamente flexible y se amolda a cualquier forma, penetraciones irregulares y otras superficies. Tiene excelentes capacidades de saturación en las capas de resinas de poliuretano elástico.

Componente individual: Abrir la lata y usar

NO NECESITA SOPLETES **NO NECESITA MEZCLARSE** **NO PROBLEMAS**

Como Contratista de impermeabilización y techadost:

- Aplicaciones a flashings sin traslapes
- Capaz de amoldarse a cualquier forma irregular
- No requiere cerrojos o barras de terminación
- Los detalles de ALSAN FLASHING pueden incluirse en la garantía de la membrana
- Instale o repare más techos en menos tiempo
- Elimina errores que ocurren con frecuencia al mezclar líquidos
- Reduce heridas y pérdida de tiempo
- Elimina dolores de cabeza que se asocian cuando hay que sopletear, cortar y pegar
- Ahorre dinero y aumente sus ganancias
- Nunca interrumpirá a los arrendatarios mientras trabaja

Ya sea usted arquitecto o consultante:

- Trabajos difíciles en flashings ahora se hacen fácilmente
- Los costos disminuyen debido a la facilidad del uso
- ALSAN FLASHING es totalmente compatible con todos los otros productos y sistemas de techado de Soprema

Como dueño de edificio:

- ALSAN FLASHING provee una protección superior contra la humedad
- ALSAN FLASHING cuesta menos que otros métodos para flashings
- ALSAN FLASHING es fácil de aplicar y reduce el costo de mano de obra
- No Sopletes, significa no problemas de incendios para los clientes, vecinos y arrendatarios



INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN



Remueva todos los materiales sueltos del área y prepare el metal. El área a tratar debe estar limpia, seca y libre de contaminantes



Aplique una capa inferior de ALSAN FLASHING



Recorte el material reforzante en el patrón tradicional "pata de gallo" e incrustelo en la capa inferior y cubra con una capa superior de ALSAN FLASHING



Continúe con un parche "target" empotrado completamente en el ALSAN FLASHING



Para agregar color o terminado estético opcional, aplique una capa delgada de ALSAN FLASHING e incruste los gránulos blancos para techados, Cural Aluminizer o con imprimación y color de acabado.



Barra el exceso de gránulos coloreados.



El proyecto flashing terminado.

Fotografía del sitio de trabajo es una cortesía de Fort-Cica Roofing de la Ciudad de Nueva York.