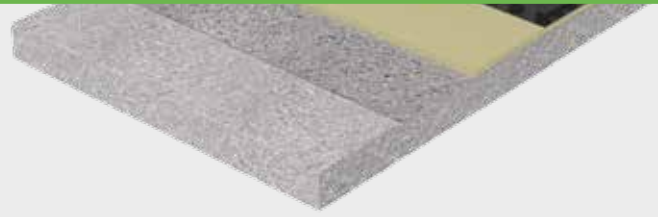
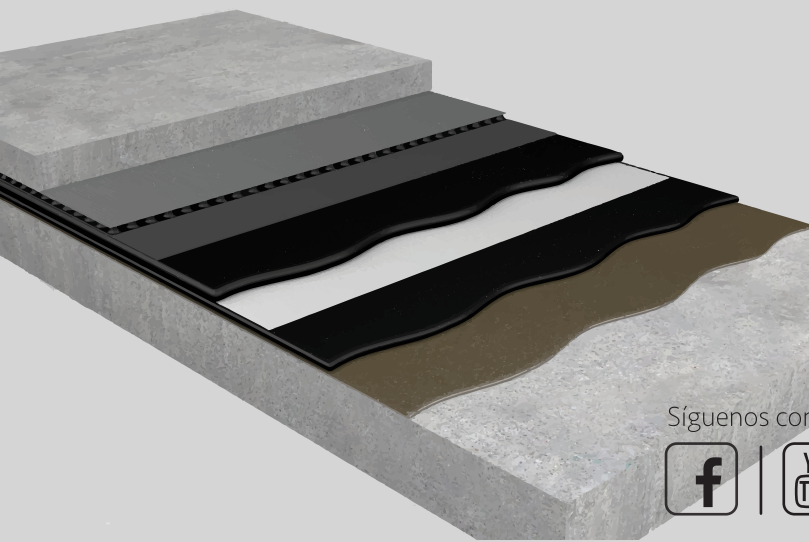


NUEVOS SISTEMAS TREMCO



**EUCLID GROUP
EUCOMEX**

www.eucomex.com.mx



Síguenos como /Eucomex



NUEVOS SISTEMAS TREMCO

ALTA TECNOLOGÍA EN IMPERMEABILIZANTES

SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN PARA CUBIERTAS NUEVAS Y ANTIGUAS

SISTEMA ALPHAGUARD [¡NUEVO!]

AlphaGuard™ MT y AlphaGuard™ BIO son sistemas de aplicación fluida que convierten su cubierta vieja en una muy eficiente y con alta durabilidad, evitando los costos de retirar y reemplazar la impermeabilización anterior. Recomendado también en obras nuevas que requieran alta durabilidad y desempeño.

USOS

Restauración de techos, nuevas construcciones, rehabilitaciones previamente aprobadas y sistemas de techos vegetales.

VENTAJAS

- Su alto contenido biológico hace que el producto sea amigable con el medio ambiente.
- El uso del catalizador provee tiempos de curado más rápidos en comparación a productos similares de un solo componente.
- Adecuado para uso sobre diferentes sustratos y tipos de techos.

TREMproof PUMA [¡NUEVO!]

Es un sistema impermeabilizante aplicado en frío que utiliza tecnología de poliuretano de metacrilato (PUMA). El sistema impermeabilizante PUMA ofrece elongación superior sobre los sistemas de tecnología tradicionales MMA/PMMA.

USOS

Para impermeabilizar losas de concreto y para proteger áreas ocupadas por debajo, contra daño por agua. Este sistema impermeabilizante es ideal para revestimientos de asfalto.

VENTAJAS

- Proporciona extrema durabilidad a la vez que conserva características de puenteo de grietas, eliminando la necesidad de fibra de refuerzo.
- Tiempo de curado de 30 a 45 minutos entre capas; capacidad de proceder con sobrecarga 1 hora después de la aplicación.

SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN PARA APLICACIONES PEATONALES LIGERAS

Vulkem OC810 [¡NUEVO!]

Es una membrana de uretano alifático, alta en sólidos, diseñada para aplicarse en **una capa** como un sistema de impermeabilización. Se requiere un espesor mínimo de 25 mils.

USOS

es ideal para áreas de tránsito peatonal ligero, tales como balcones, terrazas en azoteas y cuartos de maquinaria. También puede utilizarse como impermeabilizante para aplicaciones de cejillas de ventanas.

VENTAJAS

- La aplicación de una capa reduce el tiempo de instalación y ahorra mano de obra.
- El curado rápido permite utilizarlo al día siguiente.
- La excelente durabilidad y resistencia a UV extiende la vida útil de los sistemas peatonales.

GEOGARD SEAM SEALER [¡NUEVO!] Sellador de poliuretano

Es un sellador de un solo componente, de curado por humedad de altos sólidos formulado para proporcionar una película dura, flexible para la impermeabilización de una variedad de sustratos para techos, incluyendo metal, asfalto modificado, espuma de poliuretano y concreto.

USOS

Proporciona un área impermeable para uniones y cierres metálicos. También puede ser utilizado para sellar juntas en rejillas de ventilación, juntas angulares y flanches (perfiles metálicos) en muros.

VENTAJAS

- Proporciona un sellado impermeable rápido, duradero y fácil de aplicar. Puede ser utilizado como un sellante solo o junto con sistemas de revestimiento.