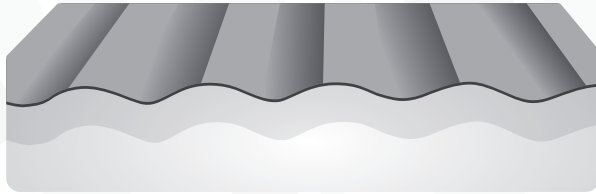


AQUAZERO

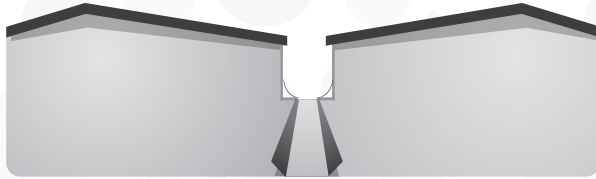
Usos



TERRAZAS Y CUBIERTAS DE CONCRETO



LÁMINAS DE FIBRO CEMENTO



VIGA-CANAL Y CULATAS

Rendimiento del producto.

Rendimiento aproximado de AQUAZERO por presentación incluyendo imprimación y 2 capas es de: 1,4 kg/m².

PRESENTACIÓN	M ²
Envase 1.2 kg	1
Envase de 4.0 kg	2,8
Envase de 20.0 kg	14

Nota: el rendimiento depende la rugosidad de la superficie



EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT

CONSTRUYENDO MEJORES PROYECTOS

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EL AGUA NO ES PROBLEMA

Cuando se tiene el **mejor sistema** de protección.

Para mayor información consulte la hoja técnica visitando nuestro portal web o consulte nuestro departamento técnico.

OFICINA PRINCIPAL: Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá. PBX: (1) 869 87 87

OFICINAS NACIONALES: • Medellín: (4) 448 01 21.

• Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 23.

• Bucaramanga: (7) 697 02 01 96 51.

• Cartagena: (5) 652 62 31.



Versión 2021



Hoja técnica



EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT

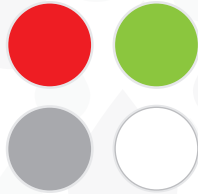


¿QUÉ ES AQUAZERO?

Es un **impermeabilizante acrílico** de aplicación fluida, **mejorado con fibras**, que una vez seco forma una **película impermeable**, flexible, elástico, decorativo y con **alta resistencia** a la intemperie.



Colores



** Los colores son una muestra; no se pueden tomar como color final y se debe realizar una aplicación previa para verificar la tonalidad.*



AQUAZERO

Impermeabilizante acrílico de alta durabilidad, mejorado con fibras.



Ventajas

- Productomejorado con fibras, para mayor resistencia a la tensión por rotura.
- Libre de VOC, amigable con el medio ambiente.
- Puentea mejor las fisuras existentes (sin movimiento) de hasta 1.0 mm.
- AQUAZERO 12 años cumple con la norma ASTM D-6083. Especificación estándar para recubrimientos acrílicos aplicados en líquido, usados en cubiertas.
- Producto de alta adherencia y especificación que forma una barrera impermeable, con resistencia a los rayos U.V.
- El color blanco permite disminuir la temperatura interior, contribuyendo al ahorro en costos de climatización artificial.
- Genera un ahorro en mano de obra por su fácil preparación y aplicación.
- Se puede aplicar sobre impermeabilización asfáltica y acrílicas previas.
- Corto tiempo de secado.

Aplicación

¿Sobre qué superficie se puede aplicar?

- Concreto. • Mortero. • Madera. • Tejas de barro.
- Láminas de fibro cemento. • Viga - Canal. • Culatas.
- Restauración en tejas Shingle. • Baldosas no esmaltadas.

¿Cómo aplicar el producto?

1. Prepare la superficie. (Ver instrucciones en la ficha técnica)
2. Imprimación: diluyendo 1:1 en volumen (producto: agua) y dejar secar.
3. Cuando este tactoso se aplica una capa de AQUAZERO puro, en un sentido, enseguida se coloca el refuerzo de EUCOFELT asegurando que quede completamente embebido y sin burbujas o arrugas.
4. Aplicar una segunda capa de AQUAZERO puro en sentido perpendicular a la primera.