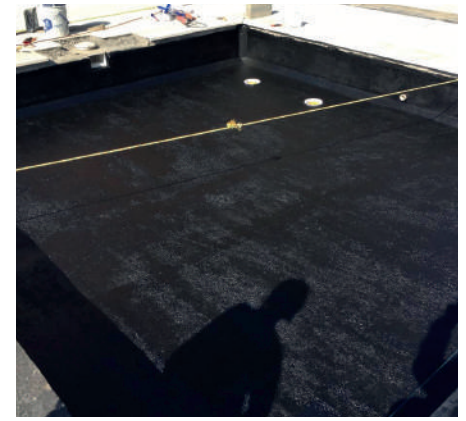




**EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT**

## NATIVO AGUA

Envigado - Antioquia



### DESCRIPCIÓN GENERAL

En la obra NATIVO AGUA el constructor solicita un sistema de impermeabilización que garantice estanqueidad, permita ser enchapado y tenga resistencia a agua clorada.

Se realiza presentación de **EUCOPROOF**, membrana de látex líquido de copolímero de estireno-butadieno reforzada con fibras, especialmente desarrollada para proyectos de construcciones nuevas, que requieran un excelente desempeño ante inmersión permanente, y se entregan todas las especificaciones de aplicación.

Entre las principales ventajas se resaltan:

- No es tóxica, no contiene solventes y es libre de plastificantes.
- Resistente al cloro.
- Posee alta resistencia al agua aún en inmersión.
- Bajo olor.
- Buena adhesión a la mayoría de los sustratos.
- Alta resistencia y flexibilidad.
- Producto listo para usar, no requiere calentarse o hacer mezclas previas.

Posteriormente, se realiza visita a la obra con nuestro aplicador MEGAPLICACIONES quien presenta cotización donde especifica todo el proceso, incluyendo el tratamiento de fisuras y otras actividades adicionales, en las que se instalaron otros productos de nuestro portafolio como sellos, anclajes y morteros, entre los cuales está: **EUCOPATCH M, PERMAFAB, DYMONIC 100, TAMMSFLEX NS, ADERCRIL.**

La aplicación total tuvo una duración de 15 días debido a las condiciones climáticas. El cliente recibe a satisfacción el sistema con prueba de estanquidad.

Este es otro caso exitoso donde nuestros productos, sistemas, asesoría, acompañamiento y alianzas estratégicas con nuestros aplicadores, cumplen a satisfacción las expectativas del cliente.



**EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT**

## NATIVO AGUA

Envigado - Antioquia

### DATOS DEL PROYECTO

**Dueño del proyecto:** NATIVO AGUA

**Construye y administra:** BIENES & BIENES

**Aplicador:** MEGAPLICACIONES

### PRODUCTOS

- **EUCO PROOF:** impermeabilizante flexible para piscinas.
- **EUCOPATCH M:** mortero de reparación monocomponente de alta resistencia para reparaciones estructurales.
- **PERMAFAB:** tela 100% de poliéster no tejida que ofrece una combinación excepcional de propiedades de alta resistencia con buena elongación para una excelente resistencia al esfuerzo térmico.
- **DYMONIC 100:** sellante de poliuretano de alto desempeño, de modulo medio, bajo VOC, estable a los rayos UV y que no presenta escurrimiento.
- **TAMMSFLEX NS:** sellante para juntas en piscinas.
- **ADERCRIL:** dispersión acuosa, base látex acrílico, formulado para mejorar adherencia, aumentar resistencia mecánica y química en mortero o concreto.

### ÁREAS DE APLICACIÓN

Área total intervenida 363 m<sup>2</sup> .

