

CASO DE ÉXITO • 2017

# HOTEL MARRIOTT MEDELLÍN • ANTIOQUIA

**OFICINA PRINCIPAL:** Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87 • [WWW.TOXEMENT.COM.CO](http://WWW.TOXEMENT.COM.CO)

**OFICINAS NACIONALES:** • Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 23 / 382 05 22. • Bucaramanga: (7) 690 96 51 / 691 52 14. • Cartagena: (5) 653 62 31 / 653 62 47.



Síguenos como [/toxement.col](https://www.facebook.com/toxement.col)



**EUCLID GROUP  
TOXEMENT**

El nuevo **Hotel Marriott Medellín** está ubicado en el Poblado, en el corazón del distrito financiero y del entretenimiento de Medellín.

Es un proyecto hotelero con altas exigencias, debido al renombre que esta cadena hotelera tiene en todo el mundo.

Este proyecto presenta una estructura a doble altura y cuenta con una piscina al aire libre en el cuarto piso, gimnasio, Spa y dos restaurantes con cuartos fríos. Las habitaciones están diseñadas para que los huéspedes disfruten de un descanso reparador.

### **Pisos Industriales Antibacteriales:**

Para proteger los pisos de las cocinas se necesitaba un sistema que proporcionara altas resistencias química y mecánica, y que adicionalmente fuera antibacterial.

Se recomendó colocar el sistema FLOWFRESH HF en un área de 518 m<sup>2</sup>, a un espesor de 6,35 mm. y el FLOWFRESH CM en 330 ml de medias cañas.

La aplicación de los sistemas FLOWCRETE estuvo a cargo de ARCE INGENIERÍA.

### **Características de los Pisos Industriales Antibacteriales:**

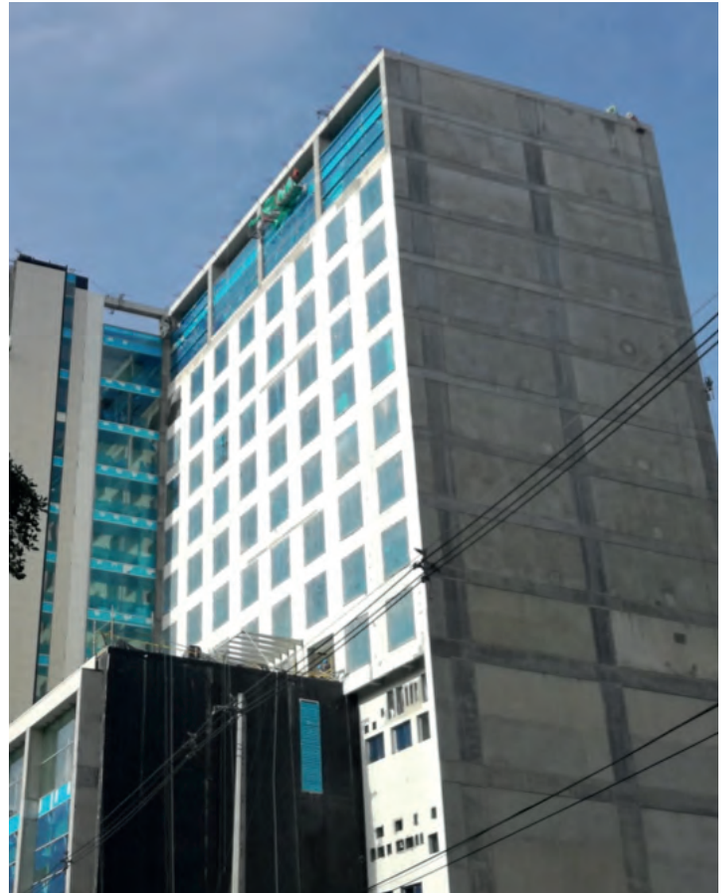
FLOWFRESH HF, mortero de poliuretano cementicio de alto desempeño y con alta resistencia química, para áreas de tráfico pesado. Éste es un piso antibacterial de larga duración que proporciona un acabado de textura fina, resistente a los choques térmicos y con alta resistencia química.

FLOWFRESH CM, Mortero de poliuretano cementicio para la media caña, con aditivos antibacteriales, que ofrece las mismas ventajas del FLOWFRESH HF, para un terminado homogéneo.

### **Impermeabilización de piscina elevada:**

Para la impermeabilización de la piscina elevada se recomendó aplicar el EUCO PROOF, previo tratamiento de los sellos perimetrales, medias cañas y emboquillados con TAMMSFLEX NS.

La impermeabilización de la piscina fue ejecutada por nuestro aplicador INSOS.



### **Características de la impermeabilización:**

El EUCO PROOF, es una membrana de látex líquido de copolímero de estireno-butadieno reforzada con fibras, esta membrana monolítica presenta un excelente desempeño en inmersión permanente.

El TAMMSFLEX NS, es un sellante elastomérico de dos partes, a base de polisulfuro para calafatear y sellar. Presenta alta adherencia, soporta la repetida expansión y contracción y permanece resistente a los cambios de temperatura.

Este es otro caso exitoso, resultado del trabajo en equipo entre TOXEMENT, la constructora AIA y sus aplicadores ARCE INGENIERÍA e INSOS.





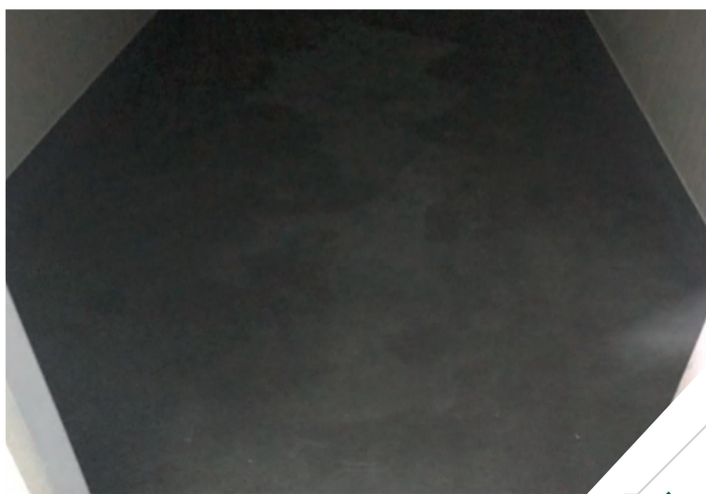
Preparación de superficie.



Preparación de superficie terminada.



Aplicación de FLOWFRESH HF.



Acabado final.



Aplicación de EUACO PROOF Piscina.



Protección.

