

CASO PRACTICO:

Estadio líder en la Premier League, RU - Fase 2

Fibrelite sigue con su trabajo de instalación de tapas de zanja coloreadas en los fosos para cámaras, existentes y nuevos, en el estadio líder de la Premier League

Las tapas de zanja de composite se especificaron para los fosos de cámara, nuevos y existentes, debido a cuestiones de manejo manual que se experimentaron con las tapas de acero reforzadas instaladas anteriormente.



Gran cobertura: Las tapas de zanja de Fibrelite abarcan hasta 1600 mm de longitud con capacidad de carga nominal D400 (40 toneladas)

Tapas de zanja coloreadas

Un requisito importante de este cliente era que las tapas de zanja se integraran con la zona circundante. Cualquier logo de estilo u otra marca se puede moldear permanentemente en la superficie superior de la tapa en un único color o múltiples colores. Para identificación adicional de marca o producto, o para combinar con el color o la disposición de las instalaciones, Fibrelite podría moldear sus tapas de composite en casi cualquier color o combinación de colores.



Un foso de cámara a cubrir con las tapas de zanja de composite de Fibrelite

Descripción general de los beneficios

- La ligereza reduce los asuntos relacionados con la elevación y el manejo: Las tapas son retiradas fácilmente por dos personas, incluso con capacidades de carga nominal de servicio exigente
- Eficiencia y productividad mejoradas: retirada rápida y sin necesidad de caros aparatos de elevación, solo el asa de elevación diseñada ergonómicamente por Fibrelite
- Resistente a la corrosión
- Sin valor de reventa en el mercado de chatarra, así que no las robarán
- No son metálicas y por tanto no producen chispas
- El composite es ligero, fuerte y a diferencia del hormigón no se desmenuza ni agrieta
- Prestaciones estructurales garantizadas: Todas las tapas son probadas según las normas BS EN 124

FIBRELITE 
PART OF OPW a  company

CASO PRACTICO: Estadio líder en la Premier League, RU - Fase 2



Las tapas de zanja coloreadas de Fibrelite recientemente instaladas son adecuadas para muchas aplicaciones que van desde estadios, plantas de tratamiento de aguas residuales, a aeropuertos y muelles y puertos



Las tapas de zanja de Fibrelite y la ayuda de elevación diseñada ergonómicamente permiten una retirada segura y fácil



Un foso de cámara existente a cubrir con las tapas de zanja de composite de Fibrelite



Proporcionando número RAL, Fibrelite puede proporcionar cualquier requisito de color



Las tapas de zanja Fibrelite tienen una superficie antideslizante