



# DKIT®

## PROTECCIÓN DE ESTRUCTURAS CONTRA LA CORROSIÓN



Sin límites en tamaño



Varios tipos de estructuras



Terrestre



ANTES



DESPUÉS



ESPECIALISTAS EN REPARACIONES COMPUESTAS



DKiT® es un producto multicapa fabricado con 3 revestimientos específicos:

- Resina epóxica anticorrosión
- Resina epóxica impermeabilizante
- Revestimiento de protección contra los golpes y los rayos UV (material elastomérico)

Los rendimientos físicos y químicos del DKiT® garantizan la integridad de la estructura, su durabilidad y la impermeabilización de las superficies de hormigón y metálicas, cualquiera sean las condiciones ambientales (lluvia, hielo, deshielo, UV ...).

## HISTORIA DEL DKiT®

Fue desarrollado inicialmente para el sector ferroviario, para proteger las estructuras de soporte catenarias (vigas HEA), DKiT® se puede utilizar con cualquier tipo de estructura, y ha sido probado y aprobado en condiciones reales por terceros.



### USOS

- Evita la corrosión
- Evita la infiltración del agua en la base del hormigón
- Garantiza la integridad y la durabilidad de la estructura
- Protege contra las inclemencias meteorológicas

### APLICACIONES

- Instalaciones terrestres
- Apto para todo tipo de diseño de soporte y estructura
- Apto para todas las superficies de hormigón
- Apto para todo elemento metálico que sobresalga del suelo

### VENTAJAS

- Instalación sin necesidad de parar la producción o el tráfico
- Prevención de complicaciones en el mantenimiento.
- Instalación rentable
- Aplicación rápida y fácil

## PASOS DE INSTALACIÓN DEL DKiT®



Preparación de la superficie Sa2.5



Aplicación de la resina anticorrosión



Aplicación de la resina impermeabilizante



Aplicación del revestimiento protector