

Eliminación de óxido en superficies de hormigón



G200 **ÓXIDO**

La **solución ecológica** para la
eliminación de óxido.

NUESTRA SOLUCIÓN



Para la eliminación de óxido en superficies de hormigón recomendamos el uso de nuestro gel profesional biodegradable y ecológico eliminador de óxido, **G200 ÓXIDO**.

- ✓ Producto 100% biodegradable, sin tóxicos y respetuoso con el medio ambiente.
- ✓ Alto rendimiento: 7-9m².
- ✓ Fácil aplicación en todo tipo de superficies (horizontales, verticales e inclinadas).
- ✓ Gran poder de penetración en zonas de difícil acceso.
- ✓ El producto actúa sólo (no es necesario rascar ni frotar).
- ✓ Fácil retirada con agua.
- ✓ El contenido puede verterse directamente al desagüe.

PASOS PARA ELIMINAR EL ÓXIDO EN SUPERFICIES DE HORMIGÓN

- 1.** Preparar las superficies a tratar, eliminando cualquier suciedad, polvo, grasa, arena y demás contaminantes que puedan interferir en la correcta aplicación del **G200 ÓXIDO**.
- 2.** Aplicar el **G200 ÓXIDO** con pincel, brocha o rodillo sobre las superficies a tratar.
- 3.** Dejar actuar hasta que las manchas desaparezcan. **NO ES NECESARIO FROTAR.**
- 4.** Retirar el **G200 ÓXIDO** con agua a presión y secar.
- 5.** Si es necesario, repetir pasos 2 y 3 para dar una segunda capa.

RESULTADOS

**Eliminación de óxido en
superficies de hormigón**

Suelo de hormigón



Suelo de hormigón



Suelo de adoquín de hormigón



Antes



**Después de tratamiento
con G200 ÓXIDO**



TERMORENS
Iberian



www.termorens.es