

Tratamiento de suelos de cemento

Si el cemento no se convierte en antiSLIP tras la primera prueba tras el tratamiento normal se deben de seguir las siguientes consignas:

- Humedezca la superficie antes de realizar el tratamiento.
- Trate la superficie con una solución de ácido clorhídrico (máx. 10%) en base 1:3 con agua. (1 parte de ácido clorhídrico en 3 partes de agua).
- Deje actuar esta solución en la superficie durante 20-25 minutos.
- Retire la solución con un aspirador de agua y aclare la superficie con agua fresca.

A partir de este momento realizar primero una prueba de acuerdo a las instrucciones de uso estándar para convertir su suelo en antiSLIP

Atención:

Paso 1/3 debe mezclarse en este caso con agua caliente para obtener un mejor resultado.

Después de este tratamiento con ácido clorhídrico podría ocurrir que el suelo tome un color blanco, pero al cabo de unas semanas (3-4) volverá a su estado original (en inglés se denomina a este efecto "Whitening effect").

Si tiene dudas referentes al tratamiento póngase en contacto con nuestro departamento de atención al cliente 0031(0)79-3434670, número de fax 0031(0)79-3434114 o enviándonos un correo electrónico.