

# Hoja de recomendación para la determinación del procedimiento de limpieza

## Documento informativo para la determinación de un procedimiento de limpieza bien equilibrado para los suelos deportivos Pulastic

- General**
- ✓ Un suelo deportivo de alta calidad se merece un mantenimiento de alta calidad. Por esta razón, Sika Nederland B.V. ofrece una hoja de recomendación para la determinación de un procedimiento de limpieza bien equilibrado.
  - ✓ En la elección de un régimen de limpieza influye sustancialmente el uso y el grado de ocupación del suelo deportivo Pulastic.
  - ✓ Esta hoja de recomendación sirve de documento informativo.
  - ✓ El uso de, por ejemplo, resina (balonmano) y/o magnesio (gimnasia con aparatos) influye directamente en la elección del régimen de limpieza en la sala en cuestión. Si desea recibir asesoramiento, le rogamos que se ponga en contacto con el equipo de Pulastic.
  - ✓ Si tiene preguntas en relación con un grado de ocupación o uso diferentes del suelo deportivo Pulastic, no dude en contactarnos por e-mail: [export@nl.sika.com](mailto:export@nl.sika.com) o por teléfono: +31 570 620744.

Grado de ocupación	Bajo	Normal	Alto
<b>Procedimiento de limpieza</b>	procedimiento adaptado  instalaciones deportivas con un bajo grado de ocupación, de día, durante 2-3 días a la semana	<b>consejo estándar Pulastic</b>  instalaciones deportivas con un grado medio de ocupación, de día y eventualmente de noche, durante 4-5 días a la semana	procedimiento adaptado  instalaciones deportivas con un alto grado de ocupación, de día y de noche, durante 6-7 días a la semana
<b>Eliminación de manchas</b>	semanalmente	diariamente	diariamente
<b>Eliminación de polvo</b>	3 veces a la semana	diariamente	2 veces al día
<b>Limpieza en húmedo con Pulastic Eco Clean o Pulastic Basic Clean</b>	1 vez cada 2 semanas con el método "indirecto"	al menos 1 vez a la semana con el método "directo"	al menos 3 veces a la semana con el método "directo"  O al menos 2 veces a la semana con el método "indirecto"
<b>Limpieza periódica con Pulastic Deep Clean</b>	1 - 2 veces al año	2 veces al año	3 veces al año

## Hoja de recomendación

Hoja de recomendación para la determinación del procedimiento de limpieza

Versión: 10-06-2015

Número de identificación: AS/NL/ACP/1506

<b>Explicación de los métodos de limpieza</b>	<b>Método “directo”</b>	<b>Método “indirecto”</b>
	<p><b>Paso 1:</b> Llene el depósito de agua de la máquina fregadora-aspiradora con la solución del producto de limpieza; asegúrese de usar la proporción correcta.</p> <p><b>Paso 2:</b> Coloque el disco rojo (Descabrite) debajo de la máquina fregadora-aspiradora.</p> <p><b>Paso 3:</b> Seguidamente aplique la solución al suelo con la máquina fregadora y aspírela inmediatamente después.</p>	<p><b>Paso 1:</b> Llene el depósito de agua de la máquina fregadora-aspiradora con la solución del producto de limpieza; asegúrese de usar la proporción correcta.</p> <p><b>Paso 2:</b> Coloque el disco rojo (Descabrite) debajo de la máquina fregadora-aspiradora.</p> <p><b>Paso 3:</b> Seguidamente aplique la solución al suelo con la máquina fregadora.</p> <p><b>Paso 4:</b> Deje actuar la solución aplicada según las instrucciones del producto de mantenimiento.</p> <p><b>ATENCIÓN:</b> Nunca deje sin limpiar o permita que se sequen los productos de mantenimiento aplicados al suelo.</p> <p><b>Paso 5:</b> Seguidamente aspire la solución aplicada fregando con la máquina fregadora-aspiradora.</p>
<b>Avisos legales</b>	<p>Las informaciones contenidas en este documento y en cualquier otro asesoramiento dado, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika. La información se aplica únicamente a la (s) aplicación (es) y al (los) producto (s) a los que se hace expresamente referencia y está basada en ensayos/pruebas de laboratorio que no sustituyen a los ensayos/pruebas prácticos/as. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los soportes, etc., o en caso de una aplicación diferente, consulte el Servicio Técnico de Sika previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de ensayar los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de la Hoja de Datos del Producto concernido, copias de la cual se mandará a quién las solicite.</p>	