

SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REGENERACIÓN DE PISTAS DE ATLETISMO

¿PORQUÉ ES NECESARIO MANTENER Y REGENERAR LAS PISTAS DE ATLETISMO?

Con el uso diario, las inclemencias del tiempo y el polvo, la suciedad se va depositando y acaba por hacerse muy visible, obstruyendo los poros de la capa de uso de las pistas de atletismo a la vez que se va disminuyendo el drenaje y hasta apareciendo formaciones de algas o musgos que vuelven el pavimento resbaladizo. Además la superficie se va endureciendo y adquiriendo un feo tono negro.



El endurecimiento por la suciedad provoca además que el retorno de la energía al atleta se vea interferido y reducido lo que da una sensación de cansancio añadido y pérdida de rendimiento deportivo.

Gracias al servicio de regeneración de pistas de atletismo conseguimos mejorar las propiedades deportivas, a la vez que renovamos la imagen de la pista, dotándola de nuevo del drenaje y adherencia precisos para la práctica del atletismo.

Con ello se consigue además, alargar significativamente la vida útil de la pista de atletismo y reduce la posibilidad de lesiones a los atletas.



DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS QUE SE OFERTAN

LIMPIEZA EN PROFUNDIDAD DE LA PISTA DE ATLETISMO

Esta operación se realiza con una máquina especial dotada de un gran depósito de agua y un accesorio delantero que inyecta agua limpia a presión regulable por el operario en función del grado y profundidad de la suciedad, pero siempre controlada para no dañar la superficie deportiva.

Es necesario que el pavimento deportivo tenga buenas condiciones de uso y que la estabilidad de la unión esté garantizada.



El agua se inyecta a presión controlada en grandes cantidades (130 l/min), removiendo la suciedad incrustada en los poros de la superficie deportiva y levantando todos los residuos vegetales y de otro tipo, que son retirados y aspirados simultáneamente por la máquina e introducidos en su depósito separado para agua sucia, donde queda almacenada para su descarte.

Sin la aspiración simultánea de las grandes cantidades de agua inyectadas, toda la suciedad se depositaría de nuevo dentro de la pista como sucede con la limpieza tradicional con hidrolimpiadoras o máquinas de limpieza con cepillado simple.

La operación de aspiración junto con la inyección simultánea de agua a la presión precisa, es imprescindible para el correcto mantenimiento de las pistas de atletismo.



Si fuese necesario, se puede realizar un humedecimiento previo de la superficie, además de la aplicación de agua a presión controlada en los bordes y zonas especialmente sucias y de difícil limpieza por sus juntas o cantos, gracias al sistema de pistolas dirigibles de las que dispone la máquina.

Para un trabajo eficiente y continuado de la máquina, es necesario disponer cerca de la pista de una toma de agua con conector "C" para el llenado rápido del depósito de agua limpia, así como red de alcantarillado para el desagüe del agua sucia, que deben ser puestos a disposición por el cliente para poder ejecutar el servicio.

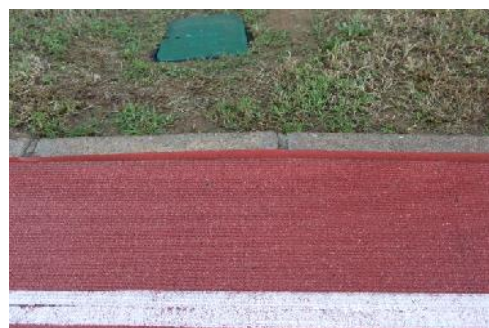
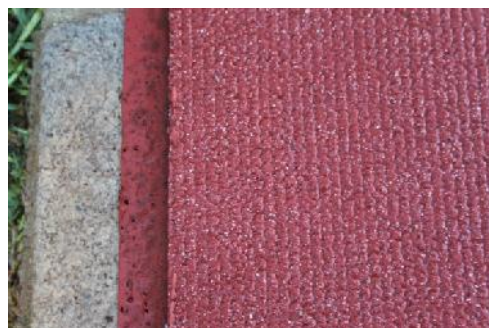
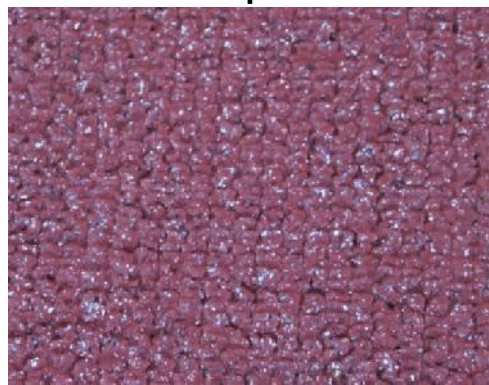


Frecuencia de la operación: dependiendo de la suciedad del entorno, de la vegetación circundante, frecuencia de uso y del clima, recomendamos realizar esta operación una vez al año o cada dos años como máximo. Los resultados saltan a la vista...

Antes



Después



MEMORIA TÉCNICA DE PRODUCTOS Y MÁQUINAS EMPLEADAS:

Máquina con accesorios específicos para mantenimiento de pistas de atletismo.

- Ancho de trabajo 180 cm. Altura de paso 250 cm. Ancho de paso: 2 metros.
- Inyección de agua presión regulable mediante boquillas distribuidas en la unidad de limpieza.
- Caudal de limpieza aprox. 130 litros de agua por minuto. El agua debe ser puesta a disposición por el cliente y la previsión de consumo por campo es de 30.000 a 40.000 litros.
- Aspiración simultánea de la suciedad extraída y agua inyectada, que es almacenada en un segundo depósito de la máquina.
- El llenado del depósito del agua limpia debe realizarse en un hidrante con conexión "C" en la proximidad del área de mantenimiento.
- El vaciado del depósito del agua sucia debe hacerse en desagüe apropiado, puesto a disposición por el cliente en la proximidad del área de mantenimiento.
- Duración de las labores de mantenimiento: De 2 a 6 días en función del grado de suciedad y tamaño de la pista.



Av. Fuentemar, 16 - Oficina 10
28823 Coslada - Madrid
Tel. +34 913 121 000
info@sport-care.com