



PRODUCTOS PARA PISOS DEPORTIVOS

Mantenimiento de canchas con *Mapecoat™ TNS*

Una cancha *Mapecoat TNS* de acrílico bien construida y con buen mantenimiento ofrecerá años de uso seguro y agradable. Se ha documentado bien que una cancha sucia se desgasta prematuramente, pierde atractivo y puede tener efectos adversos en el rebote de la pelota.

Para maximizar la vida de una cancha, el propietario es responsable de desarrollar e implementar un programa de mantenimiento regular constante. Una inspección constante de la superficie de la cancha, así como un buen programa de mantenimiento, asegurarán la longevidad de esta. Una cancha con buen mantenimiento tendrá un mejor aspecto, ofrecerá un mejor juego y dará muchos años de disfrute para todos los usuarios. Recuerde que no existen las canchas que no requieran mantenimiento.

Información general de mantenimiento de la cancha

El nivel de mantenimiento para una cancha acrílica dependerá significativamente de la ubicación geográfica, así como del uso y tipo de instalaciones.

Se debe animar a los administradores/propietarios de las instalaciones y los jugadores a mantener la superficie limpia, prohibiéndoles consumir alimentos y bebidas en el área de juego. Se deben exhibir avisos adecuados que indiquen los elementos perjudiciales no permitidos en el área de juego.

Un buen programa de mantenimiento incluye inspección constante de la superficie y del perímetro de la cancha.

El paso más importante para el mantenimiento de la superficie de una cancha acrílica es eliminar la suciedad de inmediato y limpiar con frecuencia las manchas. Para una instalación comercial, se recomienda eliminar a diario la suciedad y limpiar usando una maquina sopladora de polvo. Es posible que las canchas privadas no requieran este nivel de inspección o limpieza. Sin embargo, cualquier suciedad visible se debe eliminar rápidamente de la superficie de la cancha.

Se recomienda que la superficie de la cancha reciba lavado con polvo a alta presión al menos una vez al año, dependiendo de la ubicación de la cancha y si es un entorno de mantenimiento bajo o alto.

Equipo de mantenimiento

- Rodillo o espátula de caucho para eliminar agua
- Señalización adecuada indicando el uso adecuado de las canchas

- Sopladora eléctrica para eliminar rápidamente suciedad y/o demasiada presencia de agua
- Escobas o cepillos de cerda suave a media
- Lavadora a presión de 1 500 psi o menos (nunca use equipos orbitales o rotativos de alta presión)
- Soluciones de detergente y limpieza específicas para todos los problemas de goteras/manchas típicos del área
- Limpiador concentrado *UltraCare* para losetas y lechada

Inspecciones de la cancha

Preste atención a lo siguiente cuando realice una inspección de la cancha:

- Grietas, defectos, daños, manchas, burbujas, ampollas de la superficie, goteras y moho
- Vegetación que crezca hacia o dentro del área de juego
- Ramas de árboles que se extiendan hacia la cancha
- Agua estancada y tapones de drenaje

Si durante la inspección observa un defecto o deterioro de la superficie de la cancha, un aplicador/contratista calificado para canchas debería hacer la reparación lo más pronto posible.

Tipos de mantenimiento

Limpieza estándar

- Sople con máquina o barra toda la suciedad seca, hojas y otro material.
- Use rodillo, escoba o espátula para eliminar cualquier porción de agua estancada.
- Limpie todos los derrames y manchas usando el limpiador concentrado para losetas y lechada *UltraCare*. Consulte la Ficha técnica para obtener información de uso.

Limpieza profunda

- Lave a presión al menos una vez al año. Limpiar a presión con frecuencia asegurará la limpieza de la superficie de acrílico y extenderá la vida de la cancha (dependiendo de las condiciones locales, puede ser necesario lavar a presión más a menudo). Es imperativo tener extremo cuidado con el lavado a presión, de modo que el agua no afecte la superficie de acrílico.



Se recomienda usar presión a máximo 1 500 psi – para evitar causar daños a la integridad de la superficie, posicione la boquilla a 30 cm (12 pulgadas) de distancia de la superficie, haciendo movimientos constantes.

- Se recomienda que la superficie de la cancha reciba lavado con polvo a alta presión aproximadamente una a dos veces al año, dependiendo de la ubicación de la cancha y si es un entorno de mantenimiento bajo o alto.
- Un programa de mantenimiento que incluya lavado de la superficie acrílica con polvo a alta presión reducirá el potencial de deterioro por causa de elevados niveles de suciedad, polvo, moho y cualquier otro contaminante de la superficie.
- La actividad de lavado es un momento excelente para identificar cualquier imperfección en la superficie. Esto incluye, entre otros, cortes, orificios, depresiones y desprendimientos. Sin duda, cualquier daño identificado debería ser reparado por un aplicador/contratista de canchas, a fin de evitar mayor deterioro de la superficie acrílica.

Precauciones

La mayoría de las instalaciones usan espátulas o rodillos para eliminar agua de la superficie de juego. Es imperativo asegurarse de que el caucho de la espátula sea reemplazado con frecuencia, para evitar daños causados por sayones de metal. Los rodillos de espuma son menos dañinos, pero se deben colgar después de su uso para permitir el secado correcto y evitar daños estructurales al rodillo.

Un limpiador de agua a presión es excelente para limpiar instalaciones grandes. Se debe tener cuidado sobre la superficie de la cancha, donde la boquilla del agua no se debe accionar a una presión superior a 1 500 psi y no más cerca de 30 cm (12 pulgadas) de la superficie de la cancha. (No use equipos orbitales o rotativos de alta presión.)

Para evitar posibles daños a la superficie de la cancha durante el proceso de limpieza, no use lo siguiente:

- Cepillos de acero o materiales o productos abrasivos
- Trapos de algodón (porque dejan residuos)
- Solventes

Resumen

Se espera que, con el tiempo, las canchas de acrílico muestren señales de desgaste, en particular en torno a las líneas de base. Los rayones de raqueta se harán evidentes, y la superficie puede parecer brillante debido al constante movimiento de arena y zapatos sobre esta. El nivel de desgaste variará dependiendo del uso, por lo general, un club de tenis planea reparar la superficie cada 5 a 7 años. Sin duda, una cancha privada bien mantenida tendrá una duración más larga debido reducido al nivel de uso.

MKT: 20-2274
Fecha de edición: 13 de agosto de 2020



MAPEI Oficinas Centrales en América del Norte

1144 East Newport Center Drive
Deerfield Beach, Florida 33442

1-888-US-MAPEI (1-888-876-2734) / (954) 246-8888