

Junio
2021

LA MADERA, AL SER UN MATERIAL NATURAL, TIENE UNA TENDENCIA A REACCIONAR A LA HUMEDAD RELATIVA DEL AMBIENTE. LA MADERA SE ENCOJE EN CONDICIONES SECAS Y SE EXPANDE CUANDO HAY UNA ALTA HUMEDAD RELATIVA

UNA VARIACIÓN EXTREMA DE LAS CONDICIONES DE TEMPERATURA ATMOSFÉRICA Y DE HUMEDAD EN EL AIRE PUDE CAUSAR DAÑOS IRREPARABLES A LOS PAVIMENTOS DE MADERA;

HUMEDECER EXCESIVAMENTE UN PAVIMENTO DE MADERA DURANTE EL ASEO (YA SEA CON UNA LAVADORA-SECADORA AUTOMÁTICA O UNA FREGONA, GOTERAS EN EL TECHO, ETC.) PUEDE CAUSAR SERIOS DAÑOS AL PAVIMENTO SEGUIR NUESTRA RUTINA DE MANTENIMIENTO ASEGURA LOS NIVELES DE RENDIMIENTO E HIGIENE. EL PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO DEBE SER CUIDADOSAMENTE SEGUIDO. DE LO CONTRARIO, TARKETT SPORTS SE DESLINDA DE TODO DAÑO OCASIONADO DEBIDO A UN MANTENIMIENTO INAPROPIADO.



Después de la instalación, asegurarse que la temperatura ambiental se mantenga entre 15°C y 20°C con una humedad en el aire relativa de 40% a 60%.

CONSEJOS GENERALES

Los usuarios de superficies deportivas deben usar zapatos adecuados para deportes de interior. Los zapatos de baile con piezas de metal en la suela nos son autorizados.

Alrededor del 80% de la suciedad proviene del exterior, por lo tanto, es necesario instalar, en la entrada del gimnasio, felpudos o alfombrillas protectoras adecuadas, constituidos por:

- Una rejilla rascadora que permite la eliminación de guijarros, grava y residuos de tierra,
- Una alfombra sintética estructurada para retener el polvo adherido a las suelas,
- Una estera textil para absorber la humedad residual.



Emco : www.emco-bau.com

MANTENIMIENTO MANUAL DIARIO

Barrer o aspirar la superficie para eliminar el polvo y los escombros pequeños.



MANTENIMIENTO MECANICO SEMANAL

Al menos una vez a la semana, lava mecánicamente con una lavadora-secadora equipada con cepillos grises flexibles como la Rotowash B60 o equivalente. Dilaya el producto de limpieza (tipo Tanex Trophy) al 1% (100 ml/ 10 L) en el tanque.

Dynatech (Werner et Mertz) : www.wmprof.com

Rotowash : www.rotowash.com



Importante: siga siempre las recomendaciones del fabricante para las dosis.

Si tiene dudas, comuníquese con su contacto de Tarkett Sports

Junio
2021

MANTENIMIENTO PERIODICO

El mantenimiento periódico debe hacerse con una lavadora-secadora automática tipo Rotowash B60 o equivalente equipada con cepillos grises flexibles.

Diluya el producto de limpieza (tipo Tanex Trophy) al 1% (100 ml/ 10 L) en el tanque. Posteriormente, enjuague el pavimento solo con agua.



Importante: siga siempre las recomendaciones del fabricante para las dosis.

ESTERILISACION

Sin embargo, en el contexto sanitario actual, puede ser necesario tener cuidados adicionales a las rutinas de mantenimiento diarias, semanales y periódicas. Para ello, el uso de limpiadores desinfectantes puede ser empleado. De la lista de productos con las composiciones químicas adecuadas, recomendamos:

ECOLAB DIESIN MAXX / Ecolab / <https://en-fr.ecolab.com/>
APESIN COMBI DR / Werner & Mertz / <https://wmprof.com>



Estos productos pueden ser aplicados con una fregona.
Si el uso de desinfectantes es recurrente, Tarkett Sports recomienda enjuagar periódicamente con agua limpia



Important: Please follow manufacturer's recommendations.

ELIMINACION DE MANCHAS

Los derrames deben ser limpiados rápidamente usando un trapo blanco limpio antes de que la mancha se fije. Posteriormente, se debe limpiar el área con agua limpia.

Para manchas tenaces (como la resina usada por los jugadores de balonmano), rocíe Tanex Trophy (diluido al 20%), déjelo reposar 1 minute, frote con una almohadilla roja 3M, enjuague y seque con un trapo blanco.

PRECAUCION, NO USAR

Gasolina, tolueno, acetona, tetracloroetileno, thinner, aceites, cera o alguno otro producto de limpieza abrasivo.



Los elementos descritos en este manual se proporcionan solo a título informativo. Son el fruto de nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Constituyen reglas de mantenimiento generales, que no pueden integrar los datos específicos de cada instalación. Por lo tanto, nos reservamos el derecho de modificarlos en cualquier momento.

Si tiene dudas, comuníquese con su contacto de Tarkett Sports

Junio
2021

CAPACIDAD DE CARGA

Tipos de cargas

Cada tipo de madera tiene su propia capacidad de carga. Esta carga depende de factores intrínsecos (como la construcción del pavimento, tipo de tableros y tipo de madera) y extrínsecos (cargas estáticas o distribuidas)

- Una carga estática es aquella que es aplicada a una pequeña área de contacto. Por ejemplo, la pata de algún equipamiento deportivo de gimnasia o las ruedas de una canasta de baloncesto móvil, de las tribunas, etc. Generalmente la presión es relativamente alta y este tipo de cargas son particularmente dañinas para los pavimentos en madera. Si la carga estática exceden los valores autorizados indicados mas abajo, un rastel debe ser utilizado para distribuir la carga. De este modo, la carga se convierte en una carga distribuida
- Una carga distribuida es aplicada a través de un distribuidor que permite repartir la carga. La carga es generalmente aplicada sobre varios de los rasteles que soportan el pavimento. De esta forma, los niveles de presión son menores y la carga no causara danos



CARGAS AUTORIZADAS

Cargas estáticas – Recomendaciones

| Type of flooring | Point Load | Minimum spacing between loads |
|---------------------|------------|-------------------------------|
| Reflex M Evolution* | 250 kg | 500 mm |
| Proflex M * | 250 kg | 500 mm |
| Flexlock | 250 kg | 600 mm |
| Multiflex M | 350 kg | 300 mm |

Tabla 1: Cargas estáticas permitidas para los diferentes sistema

*Para Reflex M Evolution y Proflex, refuerzos adicionales puede ser proporcionado para reducir las cargas estáticas excedentes. Favor de consultarnos.

Si tiene dudas, comuníquese con su contacto de Tarkett Sports

Junio
2021

CARGAS AUTORIZADAS

Precaución: Respetar las cargas estáticas proporcionadas en la tabla 1 no significa que la madera no pueda presentar una deformación vertical permanente. Recomendamos el uso de elementos de contacto que no deformen verticalmente (como ruedas de poliuretano, por ejemplo), o un distribuidor de madera en caso de duda.

En el caso de usar objetos pesados u objetos con ruedas, las huellas remanentes pueden ser evitadas protegiéndose como indicado en al figura 3.

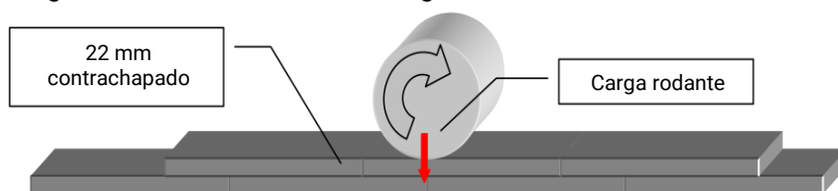


Figura 3: Las huellas remanentes pueden ser evitadas con un separador de un solo espesor. Tenga cuidado de no dañar el pavimento con la madera contrachapado.

CARGAS DISTRIBUIDAS – RECOMENDACIONES

| Tipo de pavimento | Carga distribuida* |
|---------------------|--------------------|
| Reflex M Evolution* | 1,000 kg |
| Proflex M * | 1,000 kg |
| Flexlock | 1,000 kg |
| Multiflex M | 1,200 kg |

Tabla 2: Cargas distribuidas autorizadas para cada sistema.

*La carga deberá ser distribuida usando distribuidores de un mínimo de 600 x 600 mm y 22 mm de ancho.

PROTECCION DEL PAVIMENTO – USO EXTRADEPORTIVO INTENSO

Para proteger el pavimento deportivo durante el uso extradeportivo, como conciertos, reuniones, etc., recomendamos el uso de Protectiles o Touchdown de Tarkett Sports. Para proteger el pavimento debajo del escenario o el podio, recomendamos el uso de tableros de distribución.

Si tiene dudas, comuníquese con su contacto de Tarkett Sports