

---

## Instrucciones de Limpieza y mantenimiento

Aunque la tarima Tarimatec® no necesita mantenimiento, si que se recomienda limpiar periódicamente la instalación para mantenerla con un buen aspecto.

Es necesario tener limpio el espacio entre las lamas de restos orgánicos para garantizar una buena evacuación del agua y una correcta ventilación.

Tarimatec® no requiere ningún tratamiento especial, pero es posible pintarlas con aceite de teka o lasure.

Tarimatec® es un producto instalado en la intemperie expuesto a manchas de diversas procedencias. Las mas comunes se limpian siguiendo nuestras recomendaciones de limpieza.

### Procedimiento de limpieza general para todas las manchas.

Ante cualquier mancha actúe lo más rápidamente posible para evitar su absorción superficial.

Utilizar maquina de chorro de agua a presión (max. 80 bares), con el chorro ancho y hacer correr el agua en el sentido del ranurado de la tarima, evitar movimientos circulares ya que dejan marcas en la tarima.

La capa superficial de Tarimatec® es porosa, pero sus poros son poco profundos, por ello cualquier mancha se puedes eliminar lijando. Si la mancha ha penetrado en la tarima, puede lijar la superficie con papel de lija suave o cepillo metálico, siempre en sentido del ranurado. Este proceso producirá un ligero blanqueamiento en la zona cepillada que se irá igualando al resto de la tarima con el tiempo.

Salvo para el limpiador jabonoso, realizar siempre una prueba de limpieza en un lugar poco visible de la tarima, para observar los resultados. Seguir estrictamente las instrucciones de limpieza. El uso de otros productos de limpieza o un uso no adecuado, son responsabilidad exclusiva del cliente.

La tarima no es resistente a la Acetona, ácidos fuertes, siliconas y pinturas.

---

## Manchas de agua.

**Aparición:** Las manchas de agua se pueden producir por la salpicadura del agua de piscinas, riego, descarga de canalones y tejados, etc, o incluso por el mismo rocío de la mañana. Si la instalación no tiene la correcta inclinación, puede producir charcos de agua, que al evaporarse dejan un cerco visible formado por las sustancias que lleva disuelta el agua e incluso los jugos que pueda extraer de las fibras vegetales de la propia tarima. Estas manchas son normales en este tipo de material y no son una deficiencia de Tarimatec®, no afectando la calidad del perfil.

**Limpieza:** La limpieza de este tipo de manchas es muy sencilla. Mojar la tarima y pasar el mocho o una escoba, de manera que no queden charcos sobre la propia tarima. Si alguna de las manchas no se fuera, repetir la operación aplicando un limpiador jabonoso para madera y quitar el agua estancada con ayuda de una escoba para evitar el charco. Para manchas de cal que puedan persistir, emplear un limpiador de vinagre, aplicándolo directamente sobre la lama y aclarar con agua, como siempre, evitando que se forme charco.

---

## Manchas de refresco, vino, café.

Las manchas de refresco, vino o café se eliminan con un limpiador jabonoso para madera. Si alguna de estas persistiera, repetir la operación o limpiar lejía diluida en agua. No dejar la lejía actuando en la tarima mucho tiempo. Aclarar con agua abundante.

---

## Manchas de grasa, crema solar, aceite, etc.

Limpiar la mancha cuanto antes. Retirar primero con un papel o bayeta absorbente, el aceite, la crema o la grasa superficial. Una vez no se puede retirar más, aplicar sobre la mancha un quitamanchas para ropa tipo Cebalín, siguiendo las instrucciones de uso.

Si la mancha persistiera, repetir la operación. Después de eliminar la mancha, pasar un cepillo para quitar el cerco de polvo producido por el Cebalín y limpiar con agua jabonosa para eliminarlo.

Si quedara un cerco un poco mas blanco, con el paso del tiempo desaparecerá.

Este tipo de manchas desaparecen con el paso del tiempo por el efecto del sol y la intemperie.

Se recomienda no montar la tarima en zonas de barbacoa.

---

---

### Manchas de resina de árboles.

Para las manchas producidas por la resina de los árboles, limpiar usando un trapo humedecido en Alcohol Etílico. No aplicar Alcohol Etílico directamente dejándolo actuar, puesto que puede manchar la tarima.

---

### Manchas de óxido.

Para manchas de óxido, aplicar sobre la mancha "Ferrokit". Dejar actuar que diluya la mancha y aclarar.

---

### Manchas de materia orgánica en descomposición.

Utilice lejía diluida en agua y frote con un cepillo, a continuación aclare abundantemente.

---

### Manchas difíciles, o de naturaleza desconocida.

Para manchas difíciles de naturaleza desconocida, seguir distintos pasos de limpieza.

- Agua
  - Limpiador jabonoso
  - Lejía diluida (aclarado posterior con agua)
  - Lejía concentrada (aclarado posterior con agua)
  - Sulfumán diluido (aclarado posterior e inmediato con abundante agua)
- 

### Quemazones o daños superficiales en la tarima.

Para alteraciones o daños (quemaduras, decoloraciones por agentes externos) de la superficie de la tarima, limpiar con un scotch o una lija de pequeña granulometría.

Sobre la superficie lijada, quedará un ligero cambio de tono, que se igualará con el resto de la tarima con el tiempo.

---

### Nieve.

Para retirar la nieve, puede utilizar sal gorda y dejar que se funda.

---