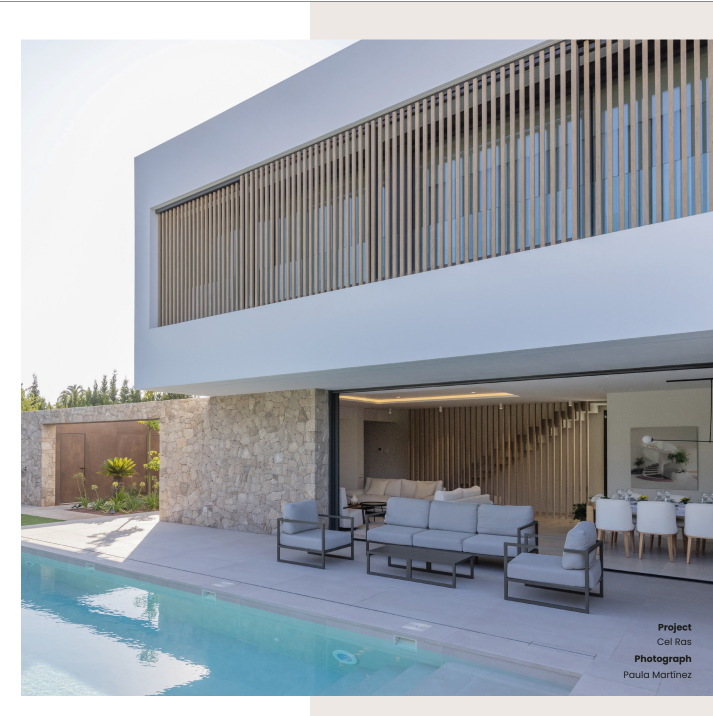


LIMPIEZA



INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA



INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

Aunque 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 para su conservación, pero es posible la aplicación del acabado Finish.



Si se utiliza el acabado Finish, solo hay que aplicar el método de limpieza referido a este acabado, puesto que el empleo de otros métodos de limpieza pueden afectar al acabado superficial.

MANCHAS DE AGUA

Aparición: Las manchas de agua se pueden producir por la salpicadura del agua de piscinas, riego, descarga de canalones, tejados, etc, o incluso por el mismo rocío de la mañana

Esto puede producir charcos de agua que, al evaporase, 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. Frotar con una escoba ligeramente humedecida sobre la huella, de manera que quede la superficie empapada pero sin encharcar. Dejar secar.

Si alguna de las manchas persistiera, repetir la operación vertiendo en un cubo con poca agua, limpiador jabonoso para madera. Mojar en él la escoba, y frotar con esta la superficie hasta crear espuma. Retirar el agua estancada con ayuda de una escoba para evitar el charco.

Para manchas de cal que puedan persistir, emplear un limpiador de vinagre o un limpiador antical, aplicándolo directamente sobre la lama humedecida previamente con agua. Seguidamente frotar y aclarar con agua. Evitamos que quede agua encharcada. Se puede emplear un estropajo tipo Scotch para facilitar la eliminación, pues la cal es una deposición/incrustación.

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, aplicar, estando la tarima mojada, un chorrito de lejía y frotar con una escoba o cepillo. Dejar actuar hasta un máximo de 20 minutos y aclarar con agua abundante.

MANCHAS DE GRASA, CREMA SOLAR, ACEITE, COMIDA, 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, el limpiador desengrasante Tarimatec, siguiendo las instrucciones de uso:

- Realizar la limpieza grantizando una ventilación suficientemente en la zona.
- · Seguir las instrucciones de seguridad del producto.
- · Retirar con un papel absorbente el exceso de aceite.
- Aplicar sobre la mancha el limpiador desengrasante Tarimatec y frotar con una escoba o paño en todas direcciones, asegurándose que el producto ha penetrado. Repetir 2 veces.
- Dejar actuar 15 minutos. Pasado este tiempo, aclarar con abundante agua.
- Echar sobre la zona en la que estaba la mancha, unas gotas de jabón lavavajillas Fairy, y frotar con una escoba o cepillo limpio en todas direcciones (si se utiliza el mismo que el utilizado para esparcir el desengrasante, se debe haber enjuagado completamente antes), de manera que la zona manchada quede cubierta de espuma.
- Dejar actuar 15 minutos y aclarar con abundante agua. Eliminar los posibles charcos de agua. Dejar secar.

Alternativamente, para manchas puntuales, puede utilizar un limpiador en seco tipo Quitamanchas **Cebralín**, siguiendo las instrucciones de uso.



Para que tanto el limpiador desengrasante Tarimatec® como el quitamanchas en seco sean enficazes, en el momento de la aplicación, la superficie de la tarima debe estar completamente seca. Si no es así, no será efectiva la limpieza.

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" u otro limpiador de óxido. Dejar actuar que diluya la mancha y aclarar. También se puede emplear salfumán diluído si la mancha persistiera.

MANCHAS DE MATERIA ORGÁNICA EN DESCOMPOSICIÓN

Moje la tarima con agua, a continuación vierta lejía sobre la zona a limpiar, y esparzala con ayuda de un cepillo o escoba. Deje actuar 15 minutos y aclare con agua abundante.

NIEVE

Para retirar la nieve, puede utilizar sal gruesa y dejar que se funda. Si retira la nieve con pala, utilice una con punta protegida con goma o similar para no dañar la tarima.

MANCHAS DE CHICLE

Si el chicle está tierno y se encuentra muy adherido, endurecer mediante la aplicación de hielo. Una vez endurecido, retirar mecánicamente la placa principal haciendo palanca con cuidado de no dañar la tarima. Si quedan restos adheridos, retirar con un cúter, rascando con la punta de la hoja en la dirección del cepillado hasta eliminar los restos. Frotar con un estropajo de fibra, si fuera necesario, para terminar de eliminar la mancha y/o restos.

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. Tiempo máximo de actuación, 15 minutos. (aclarado posterior con aqua)
- Amoniaco diluido. Tiempo máximo de actuación, 15 minutos. (aclarado posterior con agua)
- Salfumán diluido. Tiempo máximo de actuación, 10 minutos.
- (aclarado posterior e inmediato con abundante agua).
- Salfumán concentrado. Tiempo máximo de actuación, 10 minutos. (aclarado posterior e inmediato con abundante agua).



En todos los casos, previo a estas pruebas de limpieza, la tarima estará siempre mojada. De no ser así, se podrían producir daños en la superficie de esta.

QUEMADURAS 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 cepillo metálico (tipo de las cerdas, tipo cepillo de dientes). En caso de pequeñas incrustaciones, puede emplear el scotch o un cutter, en el sentido del cepillado o longitudinal de la tarima.

LIMPIEZA PERIÓDICA

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

Aunque su instalación **Tarimatec**® no presente un buen aspecto, y no necesite ningún tipo de mantenimiento, es recomendable realizar una limpieza general cada 3 o 6 meses, según uso y zona de instalación. Esto hará que su tarima luzca mejor. Para ello, realizar una limpieza siguiendo los siguientes pasos:

- Utilizar máquina de chorro de agua a presión (max. 180 bares) (ver instrucciones de uso de hidrolimpiadora a continuación)
- En un cubo con poca agua, verter un chorrito de limpiador jabonoso y lejía, y
 con una escoba limpia, frotar enérgicamente en distintas direcciones, hasta
 crear espuma. Dejar actuar unos minutos y aclarar con agua abundante y evitar
 que se formen charcos. Dejar secar.

Según el tamaño de la instalación, esta limpieza se deberá hacer de una sola vez o por zonas en varias veces.

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.



Tarimatec® no es resistente a la acetona, disolventes, ácidos fuertes distintos a los aquí aconsejados siliconas y pinturas. Del mismo modo, cualquier producto de limpieza aplicado durante un tiempo excesivo, puede provocar marcas y daños superficiales irreversibles.

28 Edición 12 25-01-2025

LIMPIEZA CON HIDROLIMPIADORA

Para la limpieza en profundidad de la tarima, es posible la utilización de una hidrolimpiadora, con una presión máxima de 180 bar. La limpieza se debe realizar con el chorro en abanico, y debe ocupar al menos, el ancho de media tabla.



Para evitar la aparición de "caminitos" y marcas superficiales, es indispensable aplicar el chorro en la dirección del cepillado, evitando el movimiento de balanceo "adelante-atrás", y con una velocidad y dirección uniforme en el desplazamiento del chorro.

Esto se hará, tabla por tabla, en las mismas condiciones de aplicación si queremos obtener una limpieza uniforme y efectiva. Este tipo de limpieza es recomendable realizarla de forma puntual, cuando se desee eliminar la suciedad incrustada que no se elimina con las limpiezas periódicas.

SI SU INSTALACIÓN TIENE ACABADO FINISH

Debe limpiar su instalación sólamente con **agua y limpiador jabonoso**, pudiendo emplear lejía si alguna mancha se resistiera. Con este acabado no debe necesitar emplear ningún otro producto.



No utilice una hidrolimpiadora a presión si su instalación tiene este acabado, puesto que puede mermar considerablemente su durabilidad y eficacia frente a las manchas.

Puede prolongar la vida de su acabado finish, limpiando con una fregona y un cubo su instalación, con una dilución de 1:10 de Finish en agua. La instalación debe estar perfectamente limpia antes de realizar esta operación, puesto que de no ser así, las manchas que puedieran existir no se podrían eliminar en varios meses.

En intalaciones de pública concurrencia (hoteles, restaurantes, etc) se recomienda aplicar una mano de Finish una vez al año o nada más se observe que la limpieza de las manchas no es tan efectiva. Esta aplicación se debe realizar por un aplicador profesional. Consulte la información relativa a Finish recogida en este manual técnico.

Los productos Tarimatec®, aunque son de poro abierto, su protocolo de limpieza es muy efectivo, ya que se trata de una formulación muy resistente a prácticamente todos los productos de limpieza.

La efectividad de la limpieza está basada en el tiempo de actuación de los distintos productos de limpieza más que en la energía empleada frotando.

Cualquier duda, consulte en soporte.tarimatec@viters.com

