

GENERAL

Deben ajustarse y asegurarse todos los pernos. Recomendamos revisar las conexiones cada seis meses o con más frecuencia si el producto está en un área de mucho uso.

PRODUCTOS METÁLICOS DE ACERO INOXIDABLE Y CON CAPA PULVERIZADA

Limpie en la medida de las necesidades utilizando un paño o cepillo suave con un detergente suave. Evite la limpieza al vapor, los productos de limpieza abrasivos, los cepillos/virutas de acero al carbono y los productos de limpieza que contengan cloro. Los productos de limpieza para acero inoxidable pueden usarse para quitar las manchas difíciles de las superficies de las mesas de acero inoxidable.

Para los acabados de capa pulverizada: El uso al aire libre hace necesario realizar una revisión y un mantenimiento periódicos del acabado. Revise periódicamente el acabado en busca de rayones, picaduras o grietas. La pintura de retoque está incluida en todos los pedidos y puede usarse para reparar las picaduras y los rayones pequeños. Las grietas más grandes deben repararse mediante el lijado y la posterior aplicación de una capa de productos Rust Mort o Rust Seal de la marca SEM. Rust Mort es el nombre comercial de un convertidor de óxido. Rust Seal convierte el óxido y agrega un sellador para mantener el área protegida. Ambos productos están disponibles en las tiendas de repuestos de automóviles; siga las instrucciones del fabricante para su uso y luego retoque el área con la pintura proporcionada por Landscape Forms.

SUPERFICIE SÓLIDA MARNEAUX™ SUPERFICIES DE MESAS

Use los agentes de limpieza convencionales, tales como los productos de limpieza líquidos a base de amoníaco (limpiavidrios). Las manchas secas pueden eliminarse con una almohadilla abrasiva Scotch-Brite de 3M o un producto de limpieza abrasivo suave. Elimine las quemaduras o los achicharramientos mediante el lijado con papel de lija grueso y luego con papel de lija de grano más fino. Luego del lijado, aplique una almohadilla roja Scotch-Brite 7447 de 3M (o equivalente) para que el acabado de la zona lijada coincida con la zona que la rodea. Los descascaramientos pequeños pueden alisarse mediante el lijado.

SILLAS APILABLES

Los deslizamientos y los topes de las sillas deben revisarse periódicamente en busca de desgaste y reemplazarlos según sea necesario. Haga el pedido de los reemplazos en Landscape Forms. Las sillas apilables están diseñadas para colocarlas en su lugar, no para arrojarlas. Arrojar las sillas puede dañarlas y es considerado "abuso".

SOMBRILLAS

Las sombrillas de lona deben cerrarse de noche y en días ventosos para evitar daños. Todos los estilos de sombrillas de Landscape Forms deben anclarse a una base de mesa integrada o de montaje superficial o al soporte de montaje superficial con los accesorios proporcionados. Las bases de las mesas o soportes para sombrillas deben estar integradas o montadas de forma segura en una superficie dura. Si la sombrilla no está bien montada en una base/soporte integrado o de montaje superficial, las sombrillas y/o mesas/bases pueden caerse, ocasionando así daños en dichas sombrillas o en los usuarios, lo que no está incluido en la garantía. Siga las instrucciones de limpieza del metal con capa pulverizada para los modelos Solstice y Shade, y las indicaciones de Sunbrella para las sombrillas Equinox y Marketplace.

FUNDAS DE SOMBRILLAS SUNBRELLA®

Uso, almacenamiento y limpieza: Para su almacenamiento, las sombrillas se deberían limpiar, dejar secar con el aire y colocar en un área seca y bien ventilada. La lona Sunbrella® tiene un acabado resistente a las manchas que necesita poco cuidado. Para evitar que la tierra se incruste profundamente en la lona y retrasar la necesidad de hacer una limpieza profunda, lave mensualmente la lona con agua limpia mediante una manguera. Puede ser necesaria una limpieza a fondo cada 2 o 3 años. La lona Sunbrella® puede limpiarse con un cepillo de cerdas suaves mientras está en el marco o puede desmontarse y lavarse a máquina. Siempre use agua fría y jabón natural (detergentes no), enjuague a fondo y deje secar con el aire SOLAMENTE antes de cerrarla. Para las manchas difíciles, use una mezcla diluida de ½ taza de blanqueador clorado y ¼ taza de jabón natural en 1 galón de agua. Primero, pruébela en un área pequeña y discreta para verificar que el color no se altere. Limpie con un cepillo de cerdas suaves, deje en remojo hasta 20 minutos y enjuague a fondo. Deje secar con el aire. Repita los pasos si es necesario. Se recomienda una reaplicación del revestimiento impermeable después de una limpieza profunda. Encuentre más información en www.sunbrella.com

POLYSITE®

Para mantener el acabado original, simplemente limpie el PolySite con agua y jabón. Por lo general, la pintura no se adhiere al Polysite, por eso no es necesario ni se recomienda aplicar selladores o pinturas. La mayoría de los tipos de grafitis pueden limpiarse de la superficie de PolySite con un producto de limpieza convencional multiuso o un producto de limpieza a base de petróleo. Es muy difícil grabar marcas en la capa superficial de PolySite. Si llega a estropearse, utilice papel de lija fino para pulir el área y dejarla lisa. Las zonas escoriadas no se oscurecerán, difuminarán ni causarán que la superficie de PolySite se rajé o fisure.

POLICARBONATO

Lave la superficie con un jabón multiuso y agua. Enjuague bien.

POLIETILENO (Plástico) y POLIPROPILENO

Lave la superficie con un jabón multiuso y agua. Enjuague bien. Para manchas más difíciles, se aplican Scrubbing Bubbles® de acuerdo a las instrucciones del fabricante. Seque con un paño limpio.

FIBRA DE VIDRIO

Lave la superficie con detergente para vajilla o con el limpiador para embarcaciones Marine Boat Soap de 3M™. Enjuague con agua y seque bien. Se recomienda hacer una restauración del acabado cada 12 meses o más frecuentemente si estuvo expuesto al sol riguroso o al desgaste del clima.

Para restaurar el acabado de fibra de vidrio:

1. Lave la superficie con jabón y agua y enjuague bien.
2. Aplique el limpiador y cera para embarcaciones de 3M™ Marine Cleaner & Wax y utilícelo siguiendo las indicaciones para limpiar superficies ligeramente oxidadas y mantenimiento.
3. Aplique el limpiador y cera para embarcaciones Marine Cleaner & Wax de 3M™ y utilícelo siguiendo las indicaciones para limpiar superficies severamente oxidadas, que requieren un mayor nivel de reparación.
4. Para obtener mejores resultados, use una lustradora programada en una velocidad de entre 1500 y 2500 RPM.

MADERAS UTILIZADAS PARA APLICACIONES EN EXTERIORES

Secoya, Jarrah, teca y tabebuia

No necesitan mantenimiento.* No se recomienda el uso de esmalte, barniz o pintura en exteriores, ya que el desgaste por erosión hará necesaria una constante reaplicación del acabado. La madera sin acabado se desgastará hasta lucir una pátina gris natural. Si lo desea, puede fregar la madera con agua jabonosa tibia y un cepillo de cerdas suaves. No se recomienda la limpieza a presión ni el uso de las virutas o los cepillos de alambre. Las manchas difíciles pueden eliminarse mediante el lijado con un papel de lija fino en dirección de la veta. La madera se desgastará hasta lucir la pátina gris existente.

* Tableros de madera Prima Marina requieren reaplicación del acabado, cada seis meses. Consulte las especificaciones Prima Marina CSI para las especificaciones de acabado.

MADERAS UTILIZADAS PARA APLICACIONES EN INTERIORES

Encino rojo, jarrah, arce con LF-80: Solamente necesitan una limpieza ocasional con un lustramuebles de buena calidad.

PREVENCIÓN Y ELIMINACIÓN DE GRAFITIS

Capa pulverizada: Para eliminar grafitis de las superficies con capa pulverizada Pangard II, le recomendamos utilizar el removedor de grafitis Hilti So Safe Graffiti Remover MC 800, disponible en www.hilti.com. Logrará mejores resultados si realiza la limpieza dentro de las 24 horas de pintado el grafiti. Si lo aplica siguiendo las instrucciones de Hilti, el MC 800 quitará las marcas de rotuladores y pintura en forma segura, sin dañar la superficie. **NOTA:** Es muy importante enjuagar el MC 800 con agua limpia enseguida después de aplicado, para asegurarse de no dañar la superficie con capa pulverizada. También es posible especificar una capa final resistente a los grafitis para las órdenes de productos nuevas. **Madera:** Para quitar los grafitis de las superficies de madera sin acabado, deje que la pintura seque, raspe las áreas más gruesas hasta que logre ver la madera debajo de la pintura, y lije utilizando papel de lija de grano 80, y luego de 100, hasta que la pintura haya salido totalmente. No recomendamos el uso de solventes o removedores de pintura que pueden dañar la madera o causar la absorción de los pigmentos de la pintura por parte de la madera.

Comuníquese con Landscape Forms para más información sobre la eliminación general de grafitis y los acabados resistentes a los grafitis.