

# MOSO® cuidado y mantenimiento Sikkens Cetol WF 771 para MOSO® Bamboo X-treme® listones para mobiliario urbano

Incluso dando la mayor protección de acabado industrial de los productos de Sikkens Cetol durante la producción de las vigas Bamboo X-treme®, y según el deterioro, siempre deberá realizarse periódicamente una revisión para su mantenimiento, con el fin de garantizar la funcionalidad, protección y aspecto de la superficie recubierta.

## limpieza de superficies

Para las superficies aplicadas con una capa fina, el cepillado suele ser suficiente para la limpieza. En caso de suciedad persistente, utilice un limpiador neutro de uso general para limpiar los elementos estructurales. Los limpiadores con sustancias agresivas, disolventes o abrasivas no se pueden usar, ya que pueden dañar la superficie.

## cuidado y mantenimiento

Los listones Bamboo X-treme® para mobiliario urbano se ven afectados por la humedad, los cambios bruscos de temperatura, el estrés térmico y la exposición a la luz solar. Por eso es importante cuidar y mantener estos componentes periódicamente conforme a las condiciones locales. Las superficies, incluidos los bordes de corte y las testas se deben revisar con antelación, p. ej., una vez al año, y tratar en caso necesario. El uso de materiales de limpieza anti-graffiti dañará o quitará el acabado. Las áreas dañadas se deben tratar de inmediato. Según el estado del sustrato, recomendamos aplicar una nueva capa de revestimiento cada 1-2 años. El nuevo recubrimiento se efectúa con Cetol WF 771 en color Ipé. Recomendamos volver a aplicar un sellador a las cabezas.

## observaciones sobre el cuidado y mantenimiento

Herramientas	Cepillo limpiador y agua limpia. Papel de lija (grano 200/220) o estropajos abrasivos (Scotchbrite) según corresponda. Cepillo para productos al agua. No utilice limpiadores de alta presión.
Preparación del sustrato	Limpie la superficie con un cepillo seco y con agua en caso necesario (deje suficiente tiempo para que se seque antes de aplicar Cetol WF 771). Revise las juntas de bambú y las testas. No se precisa lijar excepto si el bambú se volvió gris y se requiere un aspecto natural de nuevo. En el caso de zonas sin capa, retire las fibras de bambú sueltas, p. ej., mediante cepillado o lijado, por completo en toda el área. Limpie entonces el sustrato. La superficie procesada debe estar sin polvo, en buenas condiciones y apta para ser pintada.
Proceso	Para la aplicación de productos al agua, el material, la superficie y la temperatura ambiente deben estar a 15°C - 25°C.
Técnica	Todo el trabajo de cuidado y mantenimiento se debe realizar en el área completa. Las testas se deben recubrir con cada aplicación. Para conseguir superficies homogéneas sin manchas ni transiciones, los tableros/lamas deben estar aplicadas longitudinalmente (no se procesa contra la dirección de la veta).

## recomendación de revestimiento

### Mantenimiento de superficies intactas

Una vez, posiblemente dos, con Cetol WF 771 en color Ipé.

### Trabajo de reparación (pintura nueva, recubrimiento retirado por completo)

Dos veces, con Cetol WF 771 en color Ipé.

Todos los revestimientos de mantenimiento y reparación, y los preparativos necesarios, se deben efectuar conforme a los requisitos de la propiedad; por ejemplo, deben ser adecuados para el estado del sustrato, la estructura y los requerimientos de la superficie y del trabajo profesional pendiente.

## limpieza de equipo

Limpier inmediatamente tras su utilización con agua o con un producto de limpieza convencional o con ST 830.

## ficha de datos de seguridad

Para obtener más datos, consultar la ficha de datos de seguridad 91/155/CEE [www.sikkens-wood-coatings.com](http://www.sikkens-wood-coatings.com), **Descargas, Hojas de datos técnicos.**

## versión actual

Esta ficha técnica está basada en la documentación de AkzoNobel Cetol WF 771. Para la versión más actual, por favor visite el sitio web:

[www.sikkens-wood-coatings.com](http://www.sikkens-wood-coatings.com), **Downloads.**

## nota adicional

Si bien se toman todos los cuidados necesarios para garantizar precisión de las instrucciones de instalación, circunstancias individuales (ubicación, sub estructura y procedimientos de instalación) pueden variar y están fuera del control del fabricante. En caso de duda, por tanto, consulte al distribuidor.

Copyright © Ningún contenido de este texto podrá ser reproducido sin el previo consentimiento por escrito de MOSO Internacional BV o Sikkens Wood Coatings.