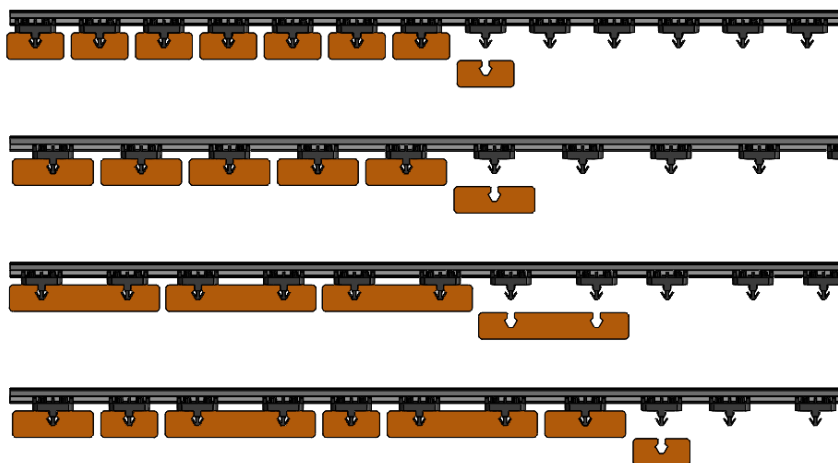


Bamboo X-treme[®] Revestimiento de Fachada

instrucciones de instalación

perfil Grad

vertical



MOSO® Bamboo X-treme® Revestimiento de Fachada

instrucciones de instalación perfil Grad

nota importante

- Asegurarse de que la instalación del revestimiento, incluidas las tablas de revestimiento para exteriores Bamboo X-treme®, cumple la normativa local de construcción.
- El revestimiento de exterior MOSO® Bamboo X-treme® es un producto natural y como tal, es normal que aparezcan variaciones en el color, grano y apariencia. El color puede cambiar rápidamente de marrón oscuro a marrón o gris, dependiendo de las condiciones climáticas y del mantenimiento elegido.
- En función del secado de las lamas, pueden surgir pequeñas grietas y astillas en la superficie y en el extremo de las lamas. La superficie también se pondrá más áspera con el tiempo. Este fenómeno es normal para la mayoría de las maderas y se minimiza para este producto por su método de producción único "Thermo-Density®". Las grietas se pueden reducir aún más mediante la aplicación con el sellador en los extremos de las lamas.
- Se podría constatar una variación dimensional en las lamas después de la instalación. Este fenómeno es normal para la mayoría de las maderas y se minimiza para este producto gracias a la combinación del termo tratado y la alta densidad.
- Recomendamos aplicar un sellador en cada corte para evitar la penetración del agua. Un sellador está disponible en nuestros accesorios.

antes de la instalación

- Fijar el sistema de instalación Grad siguiendo la instalación del revestimiento Grad y tenga en cuenta las instrucciones generales de revestimiento de MOSO® que aparecen a continuación. Esto crea una superficie rígida/plana para la instalación de las tablas.
- En la parte superior de la fachada, debe instalarse una moldura de remate superior para evitar que el agua (de lluvia) acceda por detrás de la instalación del revestimiento.

instrucciones generales de instalación

- Cada tabla debe fijarse a un mínimo de 3 carriles: así, la distancia máxima entre centros de los rastreles es de 616,7 mm (1850 mm/3). Instale siempre los extremos de las tablas exactamente en los clips Grad. Cada tabla cortada debe fijarse en al menos 2 carriles.
- Si se desea un patrón de unión aleatorio, la separación entre carriles puede ser de 300 mm como máximo. Cada tabla cortada debe fijarse en al menos 2 carriles.
- Asegúrese de mantener un espacio de ventilación (7-10 mm) en el borde del revestimiento.
- Utilice tornillos de acero inoxidable de calidad mínima A2 para el montaje, cuando instale una parte del revestimiento sin el sistema Grad.

instalación vertical

- Comience con la primera fila de tablas
- Siga las instrucciones de instalación de Grad y añada adhesivo de poliuretano en la fila inferior de clips antes de instalar las tablas de la fila inferior en los carriles de Grad.
- En su caso, asegúrese de que la lengüeta del extremo de la tabla está colocada hacia arriba, para evitar que el agua se quede estancada en la ranura.
- Coloque las tablas junto a la primera fila. En caso de que el empuje manual no sea suficiente, utilice un mazo de goma para colocar las tablas en la posición adecuada.

instalación horizontal

- Comience con la fila más baja de tablas
- Colocar las lamas al lado de la fila existente y asegurarse de que no haya costuras o huecos entre las mismas. En caso de que el empuje manual no sea suficiente, use un mazo de goma para golpear las lamas en su lugar.
- Asegúrese de que los extremos de las tablas están completamente cerrados y no dejan huecos.

mantenimiento y limpieza

Es posible dejar el revestimiento sin mantenimiento, el resultado será una superficie más áspera y un aspecto gris. Si desea mantener un color más oscuro, se necesita una aplicación regular de saturador:

- Limpie el revestimiento con agua.
- Deje que el revestimiento se seque.
Cuando el revestimiento esté completamente seco, aplique el saturador según las instrucciones MOSO®.

fenómenos normales relacionados con el envejecimiento

Pequeñas grietas sobre la superficie y en el final de las lamas pueden aparecer como consecuencia de la absorción continua de agua y la desorción de humedad. Una ligera adaptación de la lama puede ocurrir después de la instalación. Esto no afecta a la estabilidad y durabilidad de la lama. Estos fenómenos son normales para la mayor parte de las maderas y son reducidos al mínimo para este producto por su único método de producción densidad – termotratamiento. Después de la instalación, puede haber algún manchado de color del material de bambú cuando se moja, por ejemplo, cuando llueve. Este posible manchado es típico de la madera y desaparecerá con el tiempo. El líquido pardusco puede ser fácilmente limpiado, sin embargo se requiere un drenaje de agua controlado y prevenir de salpicaduras de agua para prevenir cualquier decoloración de los componentes de construcción circundantes o subyacentes.

almacenamiento

Almacene MOSO® Bamboo X-treme® en sitio fresco y seco apartado de la luz directa del sol, y protegido de las inclemencias del tiempo, suciedad y polvo.

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.

MOSO garantiza el material de bambú y los materiales de montaje (tornillos) que suministra, pero no garantiza la conexión con otros materiales (como los rastreles/rastreles del subbastidor). Es responsabilidad del instalador asegurarse de que el tornillo utilizado coincide con dichos materiales durante toda la vida útil del producto.

MOSO® se reserva el derecho a modificar sin previo aviso estas instrucciones. Para obtener últimas versiones, ir a: www.moso-bamboo.com/es/x-treme/fachada

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