

NO ALMACENAR
DONDE LAS TEMPERATURAS PUEDEN SUPERAR LOS 49° C



NO CUBRIR
CON MATERIAL OSCURO



NO ARRASTRAR
PODRÍA RAYAR EL MATERIAL



NO INSTALAR
TABLEROS CON COLORES INADECUADOS Y COMPROBAR DOS VECES SUS MUESTRAS APROBADAS ANTES DE INSTALAR

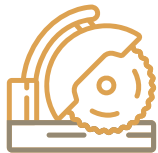


ALMACENAMIENTO

- Si el material va a permanecer almacenado durante más de una semana, se debe retirar el envoltorio de plástico transparente. El Shed Pack debe permanecer en el palé.
- Almacénelo en una superficie plana y seca.
- No lo almacene en una superficie caliente, como el asfalto.
- No lo cubra con una lona oscura.
- No lo almacene en lugares donde la temperatura supere los 49° C.
- El material tarda entre 30 y 60 días en curarse por completo.
- No lo deje en una zona donde el material pueda mojarse.
- Si utiliza tablas lisas, no las vuelva a apilar sin colocar espuma protectora entre ellas.
- Deje que las tablas se aclimaten a la temperatura ambiente.
- No lo arrastre, ya que el material se rayará.
- Retire los elementos que puedan congelarse, sobrecalentarse o perforarse, como pintura o adhesivos.

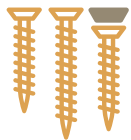
PREPARACIÓN

- Aplique los productos NuCedar sobre una barrera resistente a la intemperie correctamente instalada (por ejemplo, House Wrap) y asegúrese de que todas las aberturas y penetraciones de las paredes estén debidamente selladas de acuerdo con los códigos de construcción locales y las recomendaciones del fabricante de ventanas y puertas.
- No utilice revestimientos que requieran tapas de botón, ni retire las tapas antes de instalar el revestimiento. Las tapas de botón harán que el producto NuCedar no quede plano.
- El revestimiento vertical NuCedar no se puede instalar sobre marcos abiertos o listones.
- Si utiliza correas para huracanes sobre el revestimiento, asegúrese de que estén planas u ocultas.
- El sistema de revestimiento NuCedar no es una barrera impermeable. Está diseñado para reducir la cantidad de agua que llega a la barrera resistente a la intemperie subyacente.
- Todas las formas de revestimiento vertical NuCedar deben instalarse sobre una superficie continua, plana y **vertical**, capaz de soportar el uso de tornillos que restrinjan la expansión y contracción del revestimiento relacionadas con la temperatura (por ejemplo, tablero de virutas orientadas o madera contrachapada).
- Su revestimiento debe tener un grosor de 7/16 de pulg. o más).



CORTE

USANDO HERRAMIENTAS ESTÁNDAR PARA TRABAJAR LA MADERA



APRIETE

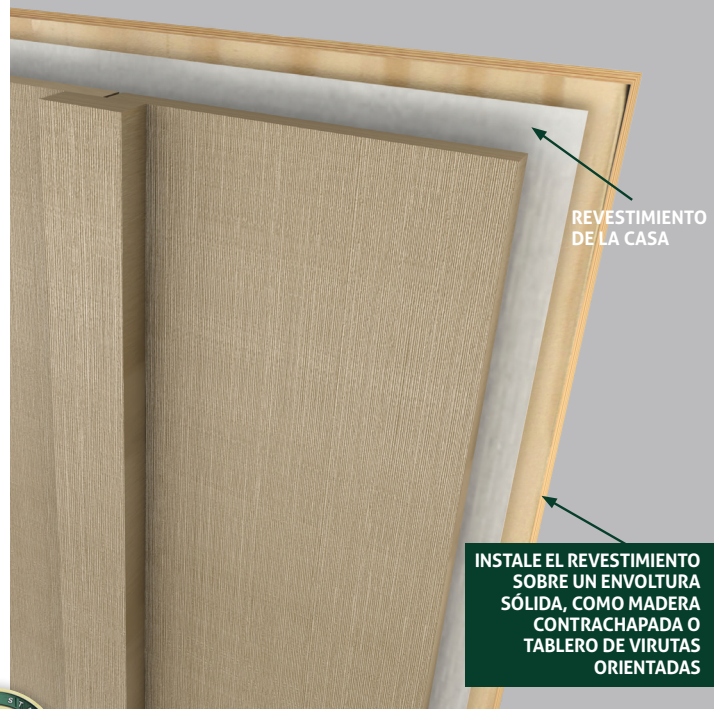
UTILICE LOS TORNILLOS STARBORN PRO PLUG[®] SUMINISTRADOS O TORNILLOS EXTERIORES N.º 6 - N.º 8.



INSTALE

SOBRE UNA SUPERFICIE CONTINUA, PLANA Y **VERTICAL**, CAPAZ DE SOPORTAR EL USO DE TORNILLOS

INSTALACIÓN VERTICAL



REGIÓN NORESTE:
TEL: (800)526-4708



REGIÓN SURESTE:
TEL: (800)296-0288

FIJACIÓN

- Los tornillos Starborn PRO PLUG[®] de 1-3/8 pulg. se incluyen con todos los pedidos verticales.
- Nota: para los Battens, incluimos tornillos de 2-3/4".
- Puede utilizar tornillos más largos que los de 1-3/8 pulg., pero tenga cuidado con los materiales que hay detrás del sustrato, por ejemplo, tuberías o cables.
- Recomendamos encarecidamente utilizar los sujetadores homologados que se indican, ya que los demás sujetadores no han sido probados y pueden comprometer el rendimiento de su revestimiento, lo que podría dar lugar a la denegación de cualquier reclamación.
- Si se instala sobre espuma rígida, 1 pulg. es la longitud máxima. Disponemos de tornillos más largos si es necesario (2 pulg. y 2-3/4 pulg.).
- No apriete demasiado los tornillos; se incluye una broca con los tornillos.
- Siga el patrón de fijación que se describe a continuación (véase la imagen).
- La humedad debe poder escapar, por lo que el revestimiento debe quedar a 1/4 pulg. o más por encima y por debajo de las líneas del techo y del suelo/terraza.
- Si fija el revestimiento con tachuelas, debe añadir los sujetadores inmediatamente después. No deje las tablas fijadas con tachuelas durante ningún periodo de tiempo. Las tachuelas sirven para mantenerlas en su sitio mientras atornilla las tablas.

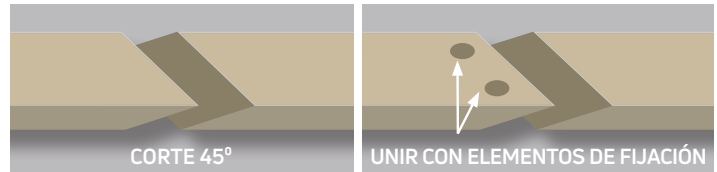
INSTALACIÓN DE UNIONES

- Las uniones a tope son las más adecuadas para las uniones (vea la imagen).
- En las uniones, los tornillos deben colocarse a ambos lados, a menos de 2 pulgadas de los bordes.
- Si instala una unión a tope, puede utilizar un tapajuntas en Z con bobinas del mismo color.
- No es necesario utilizar adhesivo en las uniones, pero se recomienda hacerlo.
- Si es necesario, puede utilizar adhesivo transparente para PVC o cemento para PVC en las uniones.

RECORTE

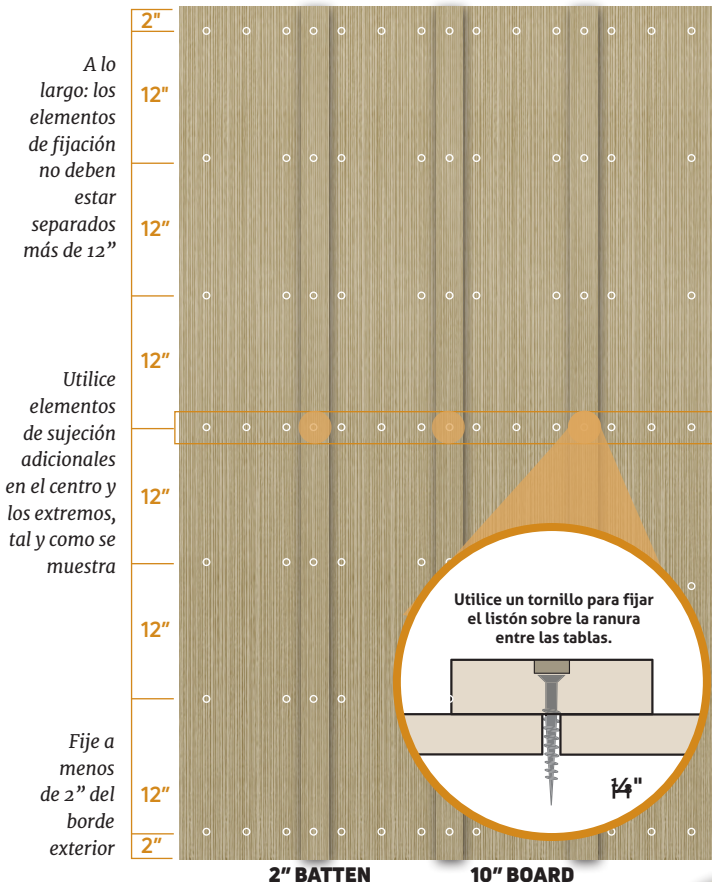
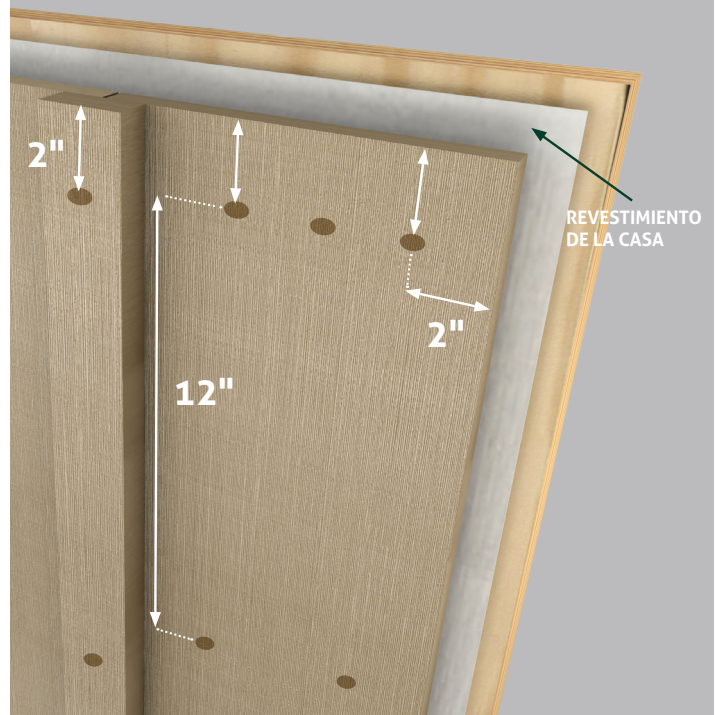
- No es obligatorio utilizar NuCedar Trim.
- Si utiliza NuCedar Trim, consulte nuestras instrucciones de instalación.
- Si utiliza revestimiento horizontal, deje un espacio de 1/16 pulg.
- Si utiliza NuCedar Trim, consulte nuestras instrucciones de instalación.

UNIÓN A TOPE



INSTALACIÓN VERTICAL

COLOCACIÓN DE LOS ELEMENTOS DE FIJACIÓN



REGIÓN NORESTE:
TEL: (800)526-4708



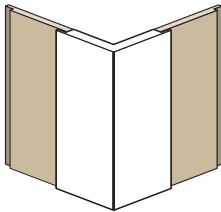
REGIÓN SURESTE:
TEL: (800)296-0288

OPCIONES DE INSTALACIÓN EN ESQUINA

APLICACIÓN VERTICAL



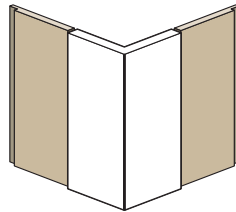
Esquina J:
El revestimiento sedesliza por debajo de la esquina



No es necesario dejar espacio para la aplicación vertical

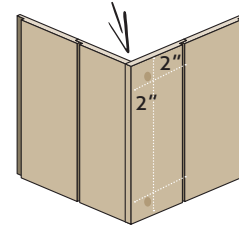


Esquina estándar:
Revestimiento a tope con los bordes



No se necesita espacio para la aplicación vertical

Esquina apilada: Ouperponga la esquina de la pared 5/8", encaje la pieza de la pared contigua.



Utilice adhesivo para PVC o consulte a un representante para conocer otras opciones

PINTURA

TODAS LAS PINTURAS DE RETOQUE DEBEN AGITARSE ENÉRGICAMENTE PARA ASEGURAR QUE EL COLOR COINCIDA.

Pruebe siempre la pintura en una zona pequeña o en un trozo de desecho para asegurarse de que el color es el deseado.

Aplique pintura de retoque a todos los bordes cortados y cepillados y a las pequeñas zonas dañadas. Se recomienda utilizar el pincel de punta redonda **SOLO** para los bordes. **NO** utilice el pincel de punta redonda en la superficie.

Para garantizar que el color coincida y que la pintura tenga propiedades reflectantes del calor, recomendamos comprar la pintura con nosotros, a través de su distribuidor local. Sin embargo, si la necesita con urgencia, utilice una pintura látex para exteriores de alta calidad. Pittsburgh Paints Permanizer[®] o Pittsburgh Paints Acry-Shield Max[®] Exterior 100 % acrílica látex satinada de bajo brillo. Lleve una muestra para que le ayuden a encontrar el color adecuado.

Si vuelve a pintar NuCedar, la garantía quedará anulada. Si desea volver a pintar, utilice una pintura látex para exteriores de alta calidad, como PPG Permanizer[®] o PPG Acry-Shield Max[®]. Se recomienda que el color de la pintura tenga un valor de reflexión de la luz (LRV) de 55 unidades o más.

Antes de retocar o repintar, asegúrese de que la superficie esté debidamente limpia y preparada según las especificaciones del fabricante.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Los productos NuCedar se pueden limpiar de forma segura con una mezcla de agua y detergente suave o un limpiador doméstico suave. Elimine el moho y los hongos con un quitamoho comercial suave. Algunos ejemplos son una mezcla de lejía 10:1 o productos como Wet&Forget[®] o Simple Green[®].

Asegúrese de probarlo en una zona pequeña antes de aplicarlo en toda la superficie. NuCedar se puede rociar ligeramente o limpiar con un cepillo doméstico (las hidrolimpiadoras de alta presión podrían destruir la textura Rough Sawn, consulte a un representante antes de decidir hacerlo) para eliminar el polvo y los residuos. Consulte las instrucciones del fabricante.

DEBE SEGUIR LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN DE ESTE MANUAL PARA MANTENER LA GARANTÍA DEL PRODUCTO

Para asegurar su garantía, visite nuestro sitio web y registre su producto: jainbuildingproducts.com/warranty-registry. Para obtener copias adicionales y revisiones, visite gardenstatelumber.com/NuCedar.

REGIÓN NORESTE:
TEL: (800)526-4708



REGIÓN SURESTE:
TEL: (800)296-0288