

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

La información a continuación ofrece técnicas de instalación típicas para trabajar con Boral TruExterior® Trim. Las siguientes indicaciones son instrucciones. Tal como sucede con cualquier material de construcción, se deben respetar las normas de los códigos locales y las mejores prácticas de construcción, con el fin de asegurar que la instalación es la adecuada para cada aplicación específica.

Almacenamiento y manejo: Boral TruExterior® Trim debe almacenarse en una superficie nivelada y plana. Las paletas se envían desde la planta de fabricación en un embalaje protector y cada plancha cuenta con una imprimación aplicada en la fábrica por lo que se debe mantener la plancha cubierta y sin polvo ni desechos. Si la plancha se ensucia, asegúrese de limpiarla y secarla antes de pintarla.

Cómo trabajar con Boral TruExterior® Trim: este producto es un excelente sustituto del revestimiento de madera y se puede instalar utilizando los métodos y las herramientas probadas para trabajos en madera. Para su conveniencia, tenga en cuenta lo siguiente antes de comenzar a trabajar:

- **Cortes:** Boral TruExterior® Trim se puede cortar utilizando hojas de sierra estándar. Sin embargo, para una mayor durabilidad de la herramienta se recomiendan las hojas con puntas de carburo.
 - **Rebajado y perforación:** Boral TruExterior® Trim se puede perforar y rebajar utilizando herramientas estándar para trabajo en madera, pero se recomienda usar brocas y rebajadoras con punta de carburo.
 - **Ajuste:**
 - o Utilice sujetadores diseñados para molduras y revestimiento exterior
 - o Utilice 2 sujetadores por cada elemento estructural y 3 sujetadores para todos los tablones anchos
 - o Los sujetadores deben instalarse a 24 pulgadas de distancia o menos. Para mejores resultados, ubique los sujetadores a 2 pulgadas o menos del borde de cada tablón.
- Para aplicaciones 2x:**
- o Utilice un sujetador lo suficientemente largo como para penetrar la superficie de una madera sólida en 1 pulgada y media como mínimo.
 - o Los sujetadores deberán poder penetrar los elementos estructurales. El revestimiento por sí solo no brindará el soporte o la resistencia adecuada.
- **Seguridad:** al trabajar con cualquier producto que puede generar desechos transportados por aire, como polvo molesto, asegúrese de tomar las medidas necesarias para protegerse contra riesgos de inhalación y daños oculares.

Se pueden utilizar pistolas de clavos y tornillos estándar para instalar Boral TruExterior® Trim ya que puede utilizar una gran variedad de sujetadores, no se deforma en la cabeza del clavo ni requiere perforación previa.

Boral TruExterior® Trim es un material de construcción no estructural y nunca debe utilizarse en aplicaciones estructurales o de soporte de carga. Los sujetadores deben instalarse a 24 pulgadas de distancia o menos. Para obtener mejores resultados asegúrese de colocar los sujetadores a 2 pulgadas del extremo de cada placa. Se debe tener cuidado para comprender la aplicación deseada y asegurarse que el marco sea el adecuado para la instalación.

Expansión y contracción: Boral TruExterior® Trim es muy estable[†] durante los períodos de cambio de temperatura y humedad; no es necesario tomar precauciones especiales para controlar o restringir el movimiento.

Uso al nivel del terreno: debido a que Boral TruExterior® Trim es prácticamente impermeable a la absorción de agua, a los ataques de termitas y no se pudre[†], está aprobado para estar en contacto con el suelo.

Orificios de clavos y reparaciones: se pueden rellenar orificios de clavos o tornillos o reparar daños menores causados por la manipulación utilizando masilla acrílica de primera calidad o rellenos para madera.

Boral TruExterior® Trim se debe pintar. No hacerlo anula la garantía. Al igual que en la preparación para cualquier proyecto de pintura, asegúrese que la superficie del producto esté limpia y sin desechos u otros contaminantes antes de aplicar la pintura. Boral TruExterior® Trim se puede pintar usando cualquier pintura para exteriores de primera calidad. Asegúrese de seguir las recomendaciones de aplicación del fabricante de la pintura.

Se puede obtener más información en el boletín técnico para pintura de Boral o en la garantía del producto. Ambos documentos se pueden encontrar en www.BoralTruExterior.com.

Boral TruExterior® Trim se puede pintar de cualquier color sin tomar precauciones especiales ya que el producto no es propenso a sufrir movimientos excesivos por acumulación de calor[†].

Boral TruExterior® Trim es prácticamente impermeable a la humedad[†], por lo que no es necesario preparar o pintar los bordes de los cortes finales o los realizados en el lugar.

El ciclo de humedad es la causa principal de los problemas de pintura en los productos de madera. Debido a que Boral TruExterior® Trim es resistente al ciclo de humedad[†]; la pintura rendirá más.

[†]Ver la Hoja de Datos de Productos para Revestimiento TruExterior® de Boral en www.BoralTruExterior.com para obtener información sobre los resultados de pruebas.