

DEFINICIÓN	<p>Plycem Trims es un producto decorativo de exterior para aplicaciones no cargadas. Por favor, lea y comprenda estas instrucciones. El no hacerlo puede anular la garantía.</p>
ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN 	<ul style="list-style-type: none"> Plycem Trims debe almacenarse en un área protegida de la intemperie. Mantenga el material plano y alejado del suelo sobre largueros o plataformas. Si no se dispone de un área cubierta en el lugar de trabajo, coloque soportes o listones de madera para permitir que el aire fluya por debajo y protéjalas con una cubierta impermeable. Cuando se embalen los trims, utilice protectores de esquina. Almacene el material seco antes y durante la instalación. Si está húmedo, deje que el material se seque antes de la instalación. Levantar y transportar los trims por los bordes. 
CORTE 	<ul style="list-style-type: none"> Utilice una sierra circular con discos calzados con carburo de tungsteno o similar. Evite la generación de polvo, utilice herramientas de corte equipadas con un colector de polvo y no utilice nunca agua mientras corta. Utilice siempre gafas de seguridad y un equipo de protección contra el polvo cuando utilice las herramientas de corte. Plycem Trims viene recubierto de fábrica por seis lados con un sellador contra agua de alta calidad para proporcionar una base excelente para la pintura. Para asegurar el máximo desempeño del producto, aplique un sellador y pintura 100% de látex a todas las áreas cortadas en el campo.
SELLADO 	<ul style="list-style-type: none"> Deje un espacio mínimo de 3,2mm (1/8") en el trims para el sellador acrílico. Utilice selladores acrílicos que cumplan con la norma ASTM C 834 o ASTM C 920. El sellador debe aplicarse de acuerdo con las instrucciones escritas del fabricante del sellador. Utilice un sellador elástico de alto rendimiento y bajo módulo que sea pintable. 
PINTURA 	<ul style="list-style-type: none"> Los productos Plycem Trims deben ser pintados. Utilice siempre pintura y revestimientos permeables al vapor de agua; es muy recomendable la pintura de látex 100% acrílica. Siga las recomendaciones de aplicación del fabricante de la pintura. 
ACABADO	<ul style="list-style-type: none"> Repare las abolladuras, las grietas y los clavos excesivamente hundidos rellenando con un resanador cementante.
TIPO DE CLAVO 	<ul style="list-style-type: none"> Para instalar Plycem Trims, utilice un clavo resistente a la corrosión o de acero inoxidable con un calibre mínimo de 2,9 mm (0,113") y una cabeza mínima de 7,14 mm (9/32") diámetro. Los clavos deben penetrar al menos 25,4 mm (1") en la madera sólida. Plycem no es responsable de la resistencia a la corrosión de los elementos de fijación.
TIPO DE TORNILLO	<ul style="list-style-type: none"> Para instalar Plycem Trims en una construcción con pernos de acero, utilice un tornillo resistente a la corrosión o de acero inoxidable.
FIJACIONES  <p>No utilice grapas al instalar</p>  <p>No clavar desde el borde de la placa frontal en el borde de otra</p>	<ul style="list-style-type: none"> Coloque los tornillos a no menos de 25,4 mm (1") de los bordes laterales del trims y a no menos de 76,5 mm (3") del extremo. El tornillo debe colocarse perpendicularmente a la superficie del listón y debe ser lo suficientemente largo como para penetrar en el marco al menos 25,4 mm (1"). Para los trims con un ancho de 89mm (3,5") o menos, la fijación debe aplicarse en una posición alternada a ambos lados de la pieza, espaciada a no más de 61mm (2,4") en el centro (Ver Fig. A). Para los trims de 140mm (5,5") de ancho o más, aplique dos fijaciones, una en cada lado de la pieza, con una separación no superior a 406 mm (16") (Ver Fig. B) Comience siempre a clavar por un extremo y continúe por el otro para evitar tensiones en la tabla. Nunca clave desde ambos extremos hacia el centro. Los clavos deben colocarse a ras. Cuando se instala sobre siding traslapado, fije el trim clavando a través de este y del empalme del siding, asegurando clavar sobre el traslape hasta llegar a la estructura. 
SEPARACIÓN DE TRIMS DEL TECHO	<ul style="list-style-type: none"> Deje un espacio mínimo de 19mm (3/4") entre el techo y los bordes inferiores de los trims. El tapajuntas y el contra tapajuntas deben instalarse en la intersección del techo y las superficies verticales según lo recomendado por el fabricante del techo. 
SEPARACIÓN DE TRIMS DEL SUELO	<ul style="list-style-type: none"> Plycem Trims no debe instalarse en contacto con agua estancada, losa de hormigón u otros materiales de cubierta. Para conocer la separación del suelo adecuada, consulte sus requerimientos del código de construcción local. 
IMPORTANTE 	<p>Lea y comprenda estas instrucciones. Su incumplimiento puede anular la garantía. Estas instrucciones de instalación se basan en nuestra experiencia con aplicaciones normales. No pretenden cubrir todos los requisitos, detalles o variaciones de la instalación o del código de construcción. Si surgen preguntas sobre este producto o su idoneidad para un uso concreto, póngase en contacto con Plycem o con los responsables de los códigos de construcción locales. Cualquier desviación no aprobada de estos procedimientos quedan bajo riesgo del instalador. Consulte al fabricante para obtener instrucciones específicas relativas al revestimiento sobre revestimientos existentes o para las instrucciones que se aplican a las unidades construidas en fábrica.</p>