

TERMINOS Y CONDICIONES DE LA GARANTIA ARMANDO CONSTRUCCION

Los techos en PVC de ARMANDO CONSTRUCCION como representante e importador para Colombia certificamos que:

Usted compra un producto en calidad primera y el fabricante lo garantiza y lo certifica por defectos imputables a la fabricación por un término de dos años en uso comercial.

Al momento de la entrega del producto en obra y firma de la factura a satisfacción se da por entendido que el material es recibido en perfecto estado y satisfacción, entendiéndose que cualquier anomalía debe ser notificada de manera inmediata al respectivo almacén y asesor de ventas y en su defecto al transportador de manera detallada en la factura, al descargue del material.

Toda solicitud se atenderá en un tiempo máximo de 15 días calendario.

La garantía cubre defectos de fabricación siempre y cuando el uso haya sido en condiciones normales.

CUANDO LA GARANTIA NO APLICA SOBRE PRODUCTO

1. Con el uso indebido por parte del consumidor, cuando los productos han sido usados en exteriores o hayan estado expuestos directamente a la luz solar o solventes, o que el uso sea diferente para lo que fue diseñado.
2. Actos de vandalismo, robo y todo lo relacionado a terceros.
3. Cuando se instala, desinstala por un tercero que no sigue el proceso indicado y las recomendaciones de instalación.
4. Problemas o mala instalación del producto.
5. Daños causados a otros bienes, como consecuencia de la instalación.
6. Problemas, defectos y daños causados por el impacto de objetos sobre el producto.
7. Desgaste normal del producto y sus acabados ocasionado por uso o el paso del tiempo.
8. Daños que ocurran al Producto durante su transporte
9. Variaciones en tonos y dimensiones normales en el proceso de fabricación
10. Fuerza mayor o caso fortuito.

ALMACENAMIENTO DEL TECHO PVC

1. Almacenar en un lugar seco, con buena ventilación.
2. Evite la luz directa del sol.
3. Apilar los paquetes a una altura no superior a 1,50 metros, no se deben colocar elementos encima de los arrumes, evitando dañar las láminas de PVC.
4. No caminar sobre los paquetes del cielo raso PVC.

MANUAL DE INSTALACION DEL TECHO PVC

1. Tomar las medidas del área que se requiere para la instalación del techo en PVC.
2. Tener disponibilidad de todos los materiales.
3. Enmarcar una línea recta por las paredes para que sirva de guía en donde se va a colocar el techo PVC. Esta línea debe brindar un espacio de aproximadamente 6 cm hasta el techo propio de la construcción, para dar espacio a las omegas y viguetas que se pondrán para formar la estructura del techo en PVC.

4. Deben instalarse los ángulos, una aleta atornillada o clavada contra la pared y otra aleta libre en la parte inferior de la pared para dar soporte a la estructura del techo en PVC tomando como guía la línea recta marcada previamente.
5. Posteriormente, deben colocarse las omegas. Éstas deben ir separadas entre ellas (o de la próxima pared) entre 40 cm y 50 cm. y reposarán en los ángulos.
6. Las viguetas se instalan a una distancia de 1 m., entre pared y/o vigueta. Estas se ubicarán encima de las omegas. Es necesario hacer un ajuste para que las viguetas se apoyen directamente a los ángulos laterales que no tocan las omegas.
7. La estructura se debe colocar en clima frío a 60 cm máximo y en clima cálido a 40 cm máximo.
8. Se debe reforzar el soporte del techo colocando tramos de ángulos para sujetar de las viguetas a la superficie superior, es decir el techo propio de la construcción.
9. Colocar los perimetrales o también conocidos como cornisas o pecho paloma en el perímetro del techo. Estos estarán agarrados a los ángulos que ya se instalaron. De igual manera se debe buscar que el acabado de los perfiles se adapte a la pared y a sus características; en caso de que hayan esquinas, se deben cortar los perimetrales a 90 grados o los grados en que esté pronunciada la esquina.
10. Colocar las láminas de cielo raso en PVC siempre en forma perpendicular al sentido en que van las Omegas. Cortar las láminas de acuerdo a la medida requerida (puede ser con la ayuda de un bisturí y escuadra).

LIMPIEZA Y CUIDADO DEL TECHO PVC

Verifique la seguridad: Al ser un trabajo en alturas, es indispensable tomar medidas de seguridad adecuadas para evitar accidentes. Para esto debe usar siempre el equipo adecuado y revisar que todo esté en buenas condiciones, verifique el estado de la escalera, use casco, guantes y mascarilla.

Aliste el área: Despeje el área de trabajo, si es posible retire los muebles que se encuentren en la habitación, de lo contrario cúbralos con un plástico o con una manta para evitar que el polvo o algún producto de limpieza caiga sobre ellos. Luego, acomode la escalera, fijándose que se mantenga firme y cerca al área de trabajo.

Retire el polvo: Lo recomendable es que inicie por alguna de las esquinas y vaya avanzando poco a poco hasta abarcar todo el techo. Para empezar, deberá limpiar el polvo de la superficie con un plumero o una aspiradora. Procure evitar los movimientos bruscos para no esparcir el polvo por toda la habitación.

Limpie la superficie: Usando una esponja, suave y seca, limpie toda la superficie para eliminar las manchas. Lo ideal es que haga movimientos uniformes por todo el techo, frote con un poco más de fuerza directamente sobre las manchas más oscuras, con precaución de no mover los plafones. Este proceso ayuda a desvanecer las manchas provocadas por el humo o el polvo. Recuerde que la esponja debe estar seca, pues si usa una esponja mojada podrá saturar el cielo raso de agua y aumentar el daño, especialmente si se trata de una superficie porosa.