

CERTIFICADO GARANTÍA DISEGNA® COVER

Esta garantía cubre cualquier tipo de **DEFECTOS DE FABRICACIÓN** del **SISTEMA DISEGNA® COVER** tales como **AGRIETAMIENTOS, PUDRICIÓN y DELAMINACIÓN** durante un periodo de **15 AÑOS** a partir de la fecha de compra. Para que la garantía sea efectiva, la instalación tiene que haber sido realizada de acuerdo con las instrucciones del **MANUAL DE INSTALACIÓN** y utilizando los complementos y accesorios de la marca **DISEGNA®** (rastreles, esquineros, tornillos y clips de fijación).

Para reclamaciones válidas cursadas entre los 10 a 15 años tras la fecha de compra la reposición será prorrateada. En cualquiera de estas situaciones, **DISEGNA®** se reserva el derecho de elegir entre reemplazar el % prorrateado de perfil dañado o rembolsar el % prorrateado del precio de compra, tal y como se indica en la tabla 1.1, quedando en ambos casos la reclamación resuelta.

Año de la Reclamación	Porcentaje de Reposición
10	80%
11	60%
12	40%
13	30%
14	20%
15	10%

Tabla 1.1.

Esta garantía no cubre, ni **DISEGNA®** se hace responsable de los costes y gastos de replazo e instalaciones de las piezas nuevas.

LIMITACIONES

Esta garantía no cubre las siguientes situaciones:

- Daños físicos, marcas o manchas (arañazos, golpes, roturas por caída de objetos pesados o circulación de vehículos, etc.) derivadas del mal uso del producto.
- Uso de la tarima **DISEGNA® COVER** en aplicaciones no recomendadas por las normas del arte para tarimas exteriores.
- Instalaciones que no se hayan llevado a cabo usando productos y accesorios **DISEGNA®**, fijaciones de inicio, fijaciones centrales, tornillos y/o rodapiés. Ni instalaciones que no hayan cumplido las indicaciones que refleja el **MANUAL DE INSTALACIÓN** proporcionado el fabricante.
- La tarima tecnológica **DISEGNA® COVER** puede sufrir cambios de tonalidad propia de la naturaleza de los materiales empleados y no pueden considerarse defectos del producto. Por lo tanto, no será causa de reclamación.
- Aquellas instalaciones que no cumplan con las normas de edificación o normativas de comunidades de vecinos.
- Cualquier tipo de daño ocasionado por el uso y/o aplicación de cualquier producto o tratamiento que dañe la tarima y que no haya sido recomendado por el fabricante en su manual de mantenimiento.
- El uso de productos de limpieza no recomendados en el manual de mantenimiento por el fabricante.
- Defectos ocasionados por el contacto de la tarima con cuerpos extremadamente calientes.
- Daños ocasionados por fenómenos meteorológicos, tales como tornados, ciclones, terremotos, maremotos, inundaciones, rayos, etc.
- La acumulación de cargas electrostáticas es un fenómeno natural que ocurre con distintos productos de plástico y que va disminuyendo con el paso del tiempo. Esto se puede ver aún mas afectado por el clima seco y con viento, al ser una característica natural del material no se considerará causa de reclamación.
- Debido al proceso de fabricación de **DISEGNA® COVER** las tablas pueden ofrecer variaciones de marcado del dibujo, al considerarse una característica del material no se considera causa de reclamación. Esta característica es meramente estética, no influyendo en las propiedades mecánicas de la tabla.

RECOMENDACIONES

- Se recomienda antes de iniciar la instalación, verificar el tamaño real de la tabla, ya que puede contar con ligeras variaciones. Observar tabla de tolerancias.
- Se recomienda aclimatar al menos dos días antes de la instalación, dejándolas siempre sobre una superficie firme y plana para evitar que las tablas se deformen debido a la forma del terreno.
- Es recomendable que el **DISEGNA® COVER** se instale dejando una separación mínima de 6cm con el suelo para que tenga una ventilación adecuada.

Departamento Técnico



TechInf. V1

DISEGNA® es una marca del grupo Condepols®. Un grupo de empresas con más de 50 años de experiencia en el desarrollo y fabricación de productos poliméricos. Condepols® vende sus productos en más de 60 países y se centra en desarrollar y fabricar productos con un alto valor añadido y una conciencia medioambiental sostenible.