

<i>Datos técnicos</i>	<i>Valor</i>	<i>Norma</i>
Clasificación	$\geq 9,5 \text{ kg/mm}^2$	ISO 10874-2012
Densidad	3-3,5 Kg/m <sup>2</sup>	ISO 8543
Espesor	2,5mm - 2,8mm	ISO 1765
Dimensión	500 x 500 mm	EN 994
Estabilidad dimensional	< 0,25%	ISO 2551
Curvatura	< 2mm	EN 434
Resistencia rodadura	Uso continuo	EN 985
Conductividad	$\leq 2.0\text{KV}$	ISO 1815
Resistencia térmica	Válido sobre suelo radiante	ISO 8302
Resistencia la luz	>6	ISO 105-B02
Propiedades antideslizantes	>0,3	EN 13893
Reacción al fuego	Bfl - s1	EN 13501-1
Densidad de humo	< 450	ASTM E662

### Pautas generales

El revestimiento de suelos DIOCO debe ser colocado por un instalador profesional en condiciones similares a las que se van a producir cuando la habitación o estancia estén en uso.

Las losetas deben almacenarse en su embalaje original y en el palé original o sobre un suelo plano, en una habitación que esté a una temperatura comprendida entre 15 °C y 30 °C. No coloque ningún objeto pesado encima de las cajas. La altura de apilamiento máxima es de 12 cajas. No apile ningún palé encima de otro. Las cajas siempre deben estar perfectamente apiladas.

Antes de comenzar la instalación, revise todo el material. No se aceptarán reclamaciones de materiales que hayan sido cortados a medida, ni de aquellos que ya hayan sido instalados.

### Antes de instalar

El suelo debe ser sólido, debe estar libre de fisuras, perfectamente seco y limpio de impurezas como la suciedad, el polvo, el aceite y la grasa.

Los residuos adhesivos y los revestimientos de suelos antiguos deben retirarse cuidadosamente; asimismo, deben repararse todas las partes dañadas o las posibles cavidades del suelo.

Previamente, el suelo deberá tratarse con un agente imprimante, y después deberá nivelarse. Utilice productos compatibles de un solo fabricante y siga sus instrucciones detenidamente. Las instrucciones variarán según el tipo de suelo (hormigón, anhidrita, madera, etc.).

La superficie nivelada debe estar seca, pulida y libre de polvo antes de poder aplicar el adhesivo y el revestimiento de suelos.

### Protección del suelo recién instalado

El suelo debería protegerse inmediatamente después de la instalación para evitar que se produzcan daños ocasionados por trabajos de obra posteriores a la instalación.

### Mantenimiento y limpieza

Se recomienda limpiar las manchas lo más pronto posible para evitar que se extienda y penetren más.

De forma general las manchas pueden ser tratadas:

- Pintura: Agua o diluyente de pintura.
- Chiclos: Vapor caliente o aerosol congelante
- Aceite: Agua jabonosa caliente
- Frutos rojos o bebidas frías: Agua
- Bebidas calientes: Agua caliente
- Marcas de zapatos: Frotar con un paño seco

Para el mantenimiento diario sólo necesita ser aspirado regularmente como cualquier otra alfombra. Una aspiradora con un cepillo giratorio vertical que ayude a soltar la suciedad y la aspire al mismo tiempo sería lo más recomendable.

Dependiendo del uso, se recomienda una limpieza más profunda de forma periódica (generalmente un año). Esta limpieza se hará con agua y un cepillo, aspirando el agua sucia, o con máquinas especiales para este tipo de tareas. No use acetona o disolventes tratados con cloro

### Condiciones de Garantía

La garantía es exclusiva para el primer usuario.

### Instalación

#### 1. Aclimatación

Las losetas deben colocarse en la habitación 48 horas antes de su instalación. La temperatura del suelo debe ser de al menos 15 °C y la temperatura de la habitación debe estar comprendida entre 18 °C y 25 °C. La humedad relativa debe estar comprendida entre el 55 % y el 75 %.

#### 2. Aplicación del adhesivo

Los tipos de pegamento que se utilizarán deben ser aprobados. La garantía será nula si se utilizan adhesivos no adecuados o no específicos para este producto. Se recomienda usar PONER ADHESIVOS

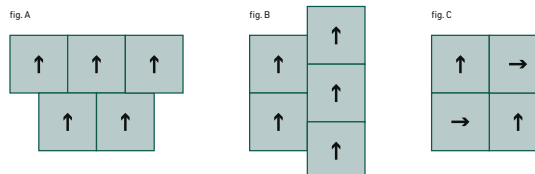
Se recomienda también el uso de perfiles para las escaleras.

#### 3. Colocación

Se pueden utilizar diferentes patrones de instalación según la referencia y su acabado. En este sentido podrían colocarse en forma lineal (fig. A) o en forma alterna (fig. B)

La colocación de las losetas en direcciones alternas hará que se aprecie un cambio de tonalidad entre las mismas con un contraste de color que permite otra alternativa decorativa (fig. C).

La fibra de vidrio puede ser visible. Estas fibras son quebradizas y se pueden quitar fácilmente frotándolas con un paño húmedo, preferiblemente antes de colocar las losetas en el adhesivo. Las fibras también se pueden retirar después de la instalación y secado del pegamento, utilizando un paño húmedo o un cepillo.



Nuestros suelos están garantizados en condiciones normales de uso, contra cualquier defecto de fabricación desde su fecha de compra por el cliente original. La instalación no está incluida en esta garantía. Esta garantía cubre toda la degradación anormal del producto, siempre y cuando haya sido instalado acorde a las normas de instalación del mismo y se les proporcione un mantenimiento conforme a las instrucciones proporcionadas.

Esta garantía cubre el cambio de losetas por otras equivalentes o de calidad similar al suelo instalado, siempre dentro de la gama existente en el momento de la reclamación. Esta garantía no implica un reembolso financiero bajo ninguna circunstancia o gastos de retirada de material y nueva instalación.

Esta garantía no cubre:

- Un desgaste normal de la superficie
- Cualquier daño mecánico u otra alteración causada por uso inadecuado del suelo, no conforme a las instrucciones de instalación.
- Daños producidos por accidentes fortuitos.
- Daños causados por métodos de limpieza o detergentes inadecuados.
- Arañazos.

Este documento presenta las normas generales de instalación de este tipo de suelos, basadas en las últimas informaciones disponibles. Para obtener el mejor resultado de la instalación y la validez de la garantía, se deberán seguir estas instrucciones de manera minuciosa.