



Temperatura ambiente y del sustrato Mín: 10°C

TARALAY LIBERTEX	INSTALACIÓN SUELTA FIJADA ALREDEDOR DE LOS BORDES Y BAJO LAS JUNTAS
PRODUCTO	TARALAY LIBERTEX
RESPALDO	SOPORTE TEXTIL

1. GENERAL

1.1 - SUBSUELOS PERMITIDOS

Los subsuelos deben cumplir las normas locales.

1.2 - PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

SUBSTRATE	MÉTODO DE COLOCACIÓN
	CINTA ADHESIVA DE DOBLE CARA (FIX & FREE 100)
	INSTALACIÓN FIJA ALREDEDOR DE LOS BORDES Y BAJO LAS JUNTAS
Sustrato a base de cemento	SÍ*
Solado líquido a base de sulfato de calcio (anhidrita)	SÍ
Suelo radiante eléctrico	NO
Calefacción por suelo radiante con agua caliente circulante a 28° como máximo	SÍ
Calefacción por suelo radiante de agua reversible a baja temperatura	SÍ
Subsuelo de madera	SÍ*
Baldosas de cerámica	Colocación directa si la anchura de la junta es < 5 mm, profundidad de la junta < 2 mm y superficie irregular < 1 mm. En caso contrario, instalación tras imprimación + compuesto nivelador
Pavimento flexible compacto antiguo	SÍ
Tejas antiguas de vinilo y amianto de conformidad con la legislación aplicable	SÍ Véase la Guía del amianto GERFLOR
Pintura y resina de moldeo	SÍ

* tras la aplicación de una imprimación

Todos los sustratos deben estar secos, limpios, planos (< 5 mm bajo una regla de 2 m) y sanos. Deben barrerse y aspirarse antes de colocar el revestimiento de suelo.

SUBSTRATE NUEVO:

- En cumplimiento de las normas profesionales. Compruebe que el nivel de humedad del sustrato cumple las normas aplicables antes de la colocación.

SUSTRATOS RENOVADOS:

Sustrato ligado al agua

Garantizar el cumplimiento de la uniformidad del sustrato

- Eliminar los restos de adhesivo
- Si se retira el compuesto de parcheo de zonas aisladas: cubrir estas zonas de nuevo con un compuesto alisador.
- Si se retira el compuesto de nivelación de la mayor parte de la zona: retire el compuesto de nivelación restante.

Subsuelo de madera: suelos o paneles de madera y parquet clavados sobre rastreles: Las aberturas DEBEN conservarse. Lijar si hay zonas irregulares > 1 mm y/o tratar las juntas con un compuesto de rejuntado adecuado si su abertura es > 3 mm.

Baldosas de cerámica

Aplique un compuesto alisador si la anchura de la junta > 5 mm, la profundidad de la junta > 2 mm y/o las zonas irregulares > 1 mm.

Antiguos revestimientos flexibles

- La colocación sólo está permitida sobre los siguientes revestimientos antiguos: tipo "composición vinílica", linóleo, caucho, vinilos compactos (homogéneos o heterogéneos).
- Queda prohibida la colocación sobre los siguientes revestimientos antiguos: vinilo con soporte de espuma, vinilo expandido texturizado, linóleo con soporte de espuma, caucho con soporte de espuma.
- Si falta o se ha desprendido más del 10% de la superficie a cubrir en la misma habitación: retire todo el suelo.
- Si falta menos del 10% de la superficie a cubrir o se ha desprendido en la misma habitación: vuelva a fijar las zonas desprendidas y rellene los huecos con un compuesto alisador.

Pintura o resina moldeada

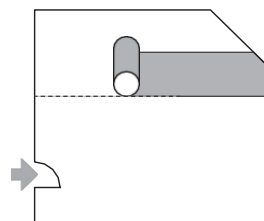
Si más del 10% de la pintura o resina presenta defectos de aspecto de la superficie, elimine todo el suelo.

Tratamiento de las articulaciones y características especiales.

	COLOCACIÓN DE BORDES
Definición	Fijación alrededor de los bordes y directamente debajo de las juntas con cinta adhesiva de doble cara Fix & Free 100
Soldadura en frío	SÍ si sólo hay tráfico peatonal y mantenimiento manual
Soldadura en caliente	SÍ
Tratamiento de las particularidades	Puertas: encolado sobre toda la superficie o barras de umbral para encolar o atornillar Cuartos húmedos: realizar el calafateado en los bordes utilizando un sellador de PU / polímero MS híbrido.

1.3 - COLOCACIÓN DEL REVESTIMIENTO DEL SUELO

- Compruebe la referencia del revestimiento del suelo para asegurarse de que el producto es del tipo, color y grosor solicitados.
- Compruebe el número de lote en las etiquetas para evitar problemas de variación de color entre rollos.
- En todos los casos, el revestimiento de suelo no puede instalarse antes de que hayan transcurrido 24 horas desde su colocación en plano en el local en el que vaya a instalarse.
- En la medida de lo posible, y teniendo en cuenta la anchura del rollo, las juntas entre rollos deben estar situadas lejos de zonas de tráfico intenso
- Los rollos deben colocarse en las habitaciones, preferiblemente hacia la pared de la ventana principal.
- En los pasillos, los rollos se colocarán en el sentido de circulación del tráfico, a menos que se especifique lo contrario.
- Con una línea de tiza, mida y marque el lugar donde se colocará la junta del revestimiento del suelo. En el caso de los paneles de madera, asegúrese de que la junta del revestimiento del suelo no se encuentre directamente encima de una junta del sustrato. Recomendamos dejar un espacio de al menos 15 cm entre las juntas del revestimiento del suelo y las juntas de los paneles de madera.
- Alise el revestimiento inmediatamente después de colocarlo en horizontal.
- Deje que el revestimiento del suelo se asiente, desplazando los pliegues o las bolsas de aire hacia el exterior; no se recomienda cortar demasiado cerca de las paredes.



Aplicar el pavimento a partir de la línea de tiza

- Corta a la medida deseada y colócalo sobre la línea de tiza
- Si necesita superar la anchura del rollo, asegúrese de que coincide con el diseño y de que el revestimiento del suelo se coloca en la dirección correcta. En el caso de rollos que no requieran coincidencia, haga que las anchuras se solapen ligeramente y corte para crear una junta a tope.
- Inspeccione de nuevo el material para detectar cualquier fallo en el sustrato que deba corregirse antes de la instalación.

Recortes especiales en el revestimiento del piso:

- Para marcar un patrón o para un corte específico, puede ser necesario utilizar una plantilla.
- Cuando sea necesario igualar el diseño, asegúrese de guardar el material sobrante.

Como recordatorio, una cuchilla usada no proporciona un corte óptimo del revestimiento, especialmente en el caso de un soporte textil / no tejido.

Recuerde sustituir la cuchilla con regularidad.

2. INSTALACIÓN FIJA ALREDEDOR DE LOS BORDES CON CINTA ADHESIVA DE DOBLE CARA

CONDICIONES DE COLOCACIÓN:

Revestimiento de suelo colocado en locales con temperatura regulada TEMPERATURA entre 10 y 25 °C. El intervalo de temperatura aceptable después de la instalación es de 20 °C (por ejemplo, de +10 a +30 °C).

Por encima o por debajo de estas temperaturas, pueden aparecer abultamientos o ligeros encogimientos a lo largo del zócalo.

2.1 - DEFINICIÓN

Los rollos se fijan sólo por los bordes con cinta adhesiva de doble cara. Las juntas se tratan del mismo modo.

Puede ser necesario dividir los rollos con cinta adhesiva de doble cara en su anchura y/o en su longitud según § 2.4.

2.2 - GENERAL

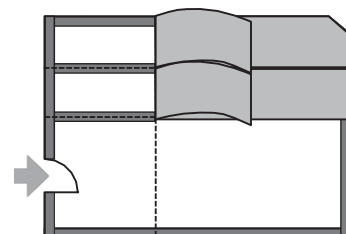
El día anterior a la colocación, almacene los rollos (sin enrollar) en la habitación donde vayan a colocarse. Temperatura ambiente: mínimo 10°C

2.3 - PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Cumpla las instrucciones generales.

2.4 - INSTALACIÓN

1. Barre las instalaciones y asegúrate de que se ha eliminado la mayor cantidad posible de polvo, escombros y suciedad, prestando especial atención a los bordes de la habitación.
2. Coloque el revestimiento del suelo en posición horizontal en la habitación el día anterior a la instalación.
3. Alise el revestimiento inmediatamente después de colocarlo en horizontal.
4. Marque la posición exacta del primer ancho utilizando uno de los bordes del ancho como guía.
5. Dar la vuelta a la mitad de los rollos.
6. Coloque la cinta adhesiva de doble cara debajo de cada junta y alrededor de los bordes. En caso de grandes longitudes, es necesario dividir la longitud de los rollos en su anchura con adhesivo cada 5 m. En caso de rollos de más de 2 m de anchura, es necesario dividir la anchura del rollo en su mitad con cinta adhesiva de doble cara. Así, un rollo de 4 m de ancho se dividirá a 2 m de su borde.



NOTA: Para mejorar el encolado sobre el soporte, es posible aplicar localmente una imprimación en el lugar donde se depositará la cinta adhesiva.

7. Aplique la primera anchura siguiendo la línea de tiza.
8. Aplique los anchos siguientes siguiendo el borde del ancho anterior sin dejar ningún hueco.



9. Continúe el mismo proceso para la segunda mitad de la superficie a cubrir.
10. Corta el revestimiento del suelo por los bordes para adaptarlo a la forma de la habitación.

² Herramientas recomendadas: cuchillas de gancho, recortadora ROMUS, Ref. : 91410.

Gerflor

■ 2.5 - ALISADO

Esto se realiza manualmente utilizando un taco alisador o un martillo alisador en las zonas con adhesivo.

■ 2.6 - UNIONES SOLDADAS EN CALIENTE

Véanse las directrices de instalación [501] JUNTAS SOLDADAS EN CALIENTE.

3. PRODUCTOS RECOMENDADOS PARA FIJAR ALREDEDOR DE LOS BORDES

Sobre sustrato poroso: Aplique una imprimación antes de pegar o fijar con cinta adhesiva de doble cara (consulte el capítulo 1.2)
CINTA ADHESIVA DE DOBLE CARA
- Cinta adhesiva de 100 mm de ancho Referencia: FIX&FREE 100 (058U0001) Se suministra en rollos de 50 m
GERFLOR no garantiza el rendimiento de la instalación con otra cinta adhesiva. El uso de cinta adhesiva inadecuada puede provocar una mala calidad de la soldadura, o amarillear en caso de cinta adhesiva que contenga caucho.

4. TRATAMIENTO DE PARTICULARIDADES

Cuartos húmedos (sólo en sustratos con agua):

Los bordes y las penetraciones deben calafatearse con un sellador de poliuretano o polímero MS.

Para la instalación en baldosas de amianto vinílico, el sellador debe aplicarse sobre la cinta de doble cara.

Umbral: Utilice una barra de umbral encolada o atornillada.

5. TIEMPO ANTES DEL PRIMER USO

En caso de calefacción por suelo radiante, espere 7 días antes de volver a encender la calefacción.

Para un tránsito peatonal normal, y en caso de instalación semilibre (fijación alrededor de los bordes), el primer uso puede ser inmediato

Durante la distribución de la habitación, los muebles pesados no deben arrastrarse por la superficie del revestimiento del suelo. Utilice tapas de PVC o polietileno en las patas de los muebles.

- Recomendamos tapones planos sin dibujo y con la superficie en pleno contacto con el revestimiento del suelo (no tapones cónicos).
- No utilice tapones de goma.
- Asegúrese de que las sillas de oficina tengan ruedas de tipo H que cumplan la norma EN 12529.

Muebles pesados, que se mueven o vibran: Utilice un dispositivo de distribución de la carga debajo de todas las patas y ruedas.

