CONDICIONES

SLIBSTRATOS

ACCESORIOS

INSTALACIÓN

CONDICIONES DE PUESTA

REVESTIMIENTOS DE SUELO AUTORIZADOS		Virtuo 30 y 55 (sólo en locales clasificados máx. CEN 22), Création 30 Design, Création40 Trend, Création 55 Trend (véanse las directrices de instalación del revestimiento de suelo).
UNIFORMIDAD DEL SUSTRATO	Requisito de planitud:Regla de < 5 mm / 2metros y regla de < 1mm / 20 cm	Sustrato plano, limpio, sano, seco y sólido.
ALMACENAMIENTO	Al menos 24 horas antes de la instalación	Guarde la capa inferior en la habitación donde vaya a colocarla.
TEMPERATURA DE PUESTA	15-26°C	Idealmente 20°C.
JUNTA DE DILATACIÓN PERIMETRAL	5 mm	Alrededor de los bordes de la habitación, objetos fijos y marcos de puertas. El hueco debecubrirse con un perfil de acabado.
DIVISIONES	Cada 10 metros lineales o superfio Gerflor superficie > 150 m	cie Cada local o habitación cerrada debe considerarse por separado. Dividiraplicando Fix&Free 100 cinta adhesiva de doble cara para fijar la capa base al subsuelo.
LUZ SOLAR DIRECTA (ZONAS SOLEADAS, VENTANALES, CLARABOYAS, CÚPULAS, ETC.)	Temperatura del suelo < 60°C	La colocación suelta está permitida siempre que se regule la temperatura ambiente. Para evitar que la temperatura del suelo alcance valores excesivos de hasta 60°C o más, la luz solar directa sobre el suelo debe ocultarse con cortinas, persianas u otra protección adecuada. En caso contrario, mantenga la capa base y las baldosas/planchas en su sitio con un adhesivo adecuado (póngase en contacto con el fabricante del
VERANDA/CONSERVATORIO	Prohibido	Prohibido, independientemente del sustrato.
PRIMER USO	Tráfico peatonal - 48h Instalación del mobiliario - 72h	En caso de calefacción por suelo radiante, espere 7 días antes de volver a encender la calefacción.

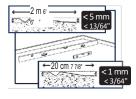
CONDICIONES DE USO

Rango de temperatura aceptable después de la instalación : 20°C.

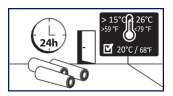
No utilice tapones de goma. Utilice tapas planas (no cónicas) sin dibujo que sean adecuadas para el PVC. Utilice tapones en las patas de los muebles.

Ruedas compatibles con PVC según EN 12529

Recomendación: alfombrilla protectora debajo de las sillas con ruedas.



UNIFORMIDAD DEL SUSTRATO

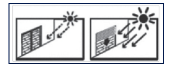


ALMACEN AMIENTO



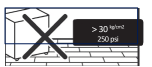












CARGAS ESTÁTICAS



CONDICIONES

SUBSTRATOS

ACCESORIOS

INSTALACIÓN

SUBSTRATE

CONDICIONES

Para instalar este revestimiento de suelo

Suelo de hormigón, hormigón pintado, compuesto de nivelación, solado a base de cemento, solado a base de anhidrita (sulfato de calcio)	✓	Contenido de humedad conforme a las normas pertinentes y reglamentación del país de utilización, y siempre < 4% (80%RH)			
Baldosas de cerámica	✓	La superficie del suelo no debe presentar zonas irregulares y las juntas no deben estar empotradas. Si es necesario, aplique un compuesto nivelador para eliminar cualquier irregularidad de la superficie.			
Pavimentos compactos encolados de PVC / caucho / linóleo	•	Una vez examinado y reparado, dependiendo del estado del revestimiento del suelo. Si más del 10% está en mal estado, es necesaria la retirada completa seguida de la preparación de un nuevo sustrato.			
Revestimientos de suelo de PVC con soporte de espuma	×	Prohibido			
Pavimentos textiles (moqueta) / pavimentos de PVC con soporte textil	×	Prohibido			
Baldosas de amianto vinílico	✓	Consulte la Guía técnica de Gerflor para el recubrimiento de suelos de amianto			
Parquet encolado o flotante / suelo laminado / tableros flotantes a base de madera	×	Prohibido			
Suelos de OSB o paneles de madera sobre vigas o listones	!	Aplique un compuesto de nivelación reforzado con fibras tras el tratamiento de los desniveles y las juntas entre paneles.			
Parquet clavado sobre rastreles ventilados por debajo Calefacción por suelo radiante reversible por agua		Trate los posibles defectos del sustrato (desniveles, juntas abiertas entre planchas) y, a continuación, aplicar un compuesto de nivelación reforzado con fibras (directamente o sobre placas de revestimiento).			
		Permitido			
Calefacción por suelo radiante con agua circulante, temperatura máxima 28°C	✓	Permitido			
Suelo radiante eléctrico	×	Prohibido			

La preparación del sustrato debe cumplir las normas vigentes en el país de utilización.

Para cualquier información sobre las propiedades y usos del producto, consulte su ficha técnica: www.gerflor.com.



CONDICIONES	SUBSTRATOS	ACCESORIOS	INSTALACIÓN
HERRAMIENTAS	Cutter - Cinta métrica - Regla metálica		
ADHESIVOS PARA ZONAS EXPUESTAS A LA LUZ SOLAR DIRECTA	Fix&Free 740		
DIVISIONES	FIX&FREE 100 y accesorios ROMUS		
ACABADOS	Zócalo Diseño - Ref. : 6086 / Zócalo Dise Rampa / Umbral / Juntas de dilatación	eño - MDF - Ref. : 5947 - Ver Directrices de : cubrejuntas de diseño Ref. 0647	· Instalación [504A] y [504B]



CONDICIONES

SUBSTRATOS

ACCESORIOS

INSTALACIÓN



El revestimiento del suelo debe examinarse antes de la instalación para detectar cualquier defecto visible. El pavimento debe pertenecer al mismo lote de producción. Si hay algún defecto visible, notifíquelo a GERFLOR y no comience la instalación sin su aprobación previa.

LAYING FLAT

 Desenrolle la subcapa con la cara recubierta de adhesivo hacia arriba, perpendicular a la dirección de instalación de las planchas/losetas.

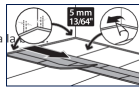


	Coloque	las	tiras	de	la	capa	inferior	borde	con	borde.
--	---------	-----	-------	----	----	------	----------	-------	-----	--------

•	En caso necesario,	divida la colocac	ón con cinta	adhesiva de	doble cara	Gerflor F	ix&Free 100 ((consulte las	condiciones de
	colocación)								

INSTALACIÓN Y RECORTE

- Recorte la capa inferior a lo largo de las paredes o zócalos existentes, dejando una junta de dilatación perimetral de 5 mm.
- Las baldosas/planchas deben colocarse perpendicularmente a la dirección en la que se coloca Evite colocar juntas de capas base y juntas de planchas/baldosas una al lado de la otra.



- Retire el papel protector progresivamente a medida que se vayan colocando las baldosas/planchas. Instale las baldosas/planchas siguiendo las directrices de instalación correspondientes. Estire y aplane la base con la mano durante la instalación.
- En caso de división, la división de las tablas/losetas debe coincidir con la de la capa inferior.

