

[314_{v4}] Creation 70 Looselay

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

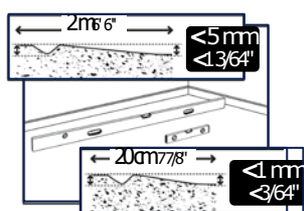
INSTALAÇÃO

CONDIÇÕES DE POSTURA

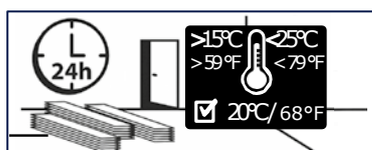
TIPO DE INSTALAÇÃO	Mantido com tackifier	Colagem total com um agente de aderência.
REGULARIDADE DO SUBSTRATO	Requisito de planicidade: < 5 mm / 2 régua de metro e < 1 mm / 20 Régua de centímetros	Substrato plano, limpo, sadio, seco e sólido
ARMAZÉM	Pelo menos 24 horas antes da instalação	Armazene o revestimento do piso no cômodo onde ele será colocado
TEMPERATURA DE ASSENTAMENTO	+ 15°C < T < + 25°C	Idealmente, 20°C
LUZ SOLAR DIRECTA (ZONAS ENSOLARADAS), JANELAS DE SACADA, CLARABÓIAS, CÚPULAS, ETC.)	Floor temperature < 60°C	A postura é permitida desde que a temperatura ambiente seja regulada. Para evitar que a temperatura do piso atinja valores excessivos (60 °C ou mais), a luz direta do sol sobre o piso deve ser ocultada por cortinas, persianas ou outra proteção adequada. Caso contrário, mantenha a cobertura com um adesivo adequado (consulte a seção Instalação abaixo).
primeira utilização	Tráfego de pedestres - 24h Instalação de móveis - 48h	O primeiro uso é imediato no caso de instalação com o Fix and Free 740. No caso de aquecimento por piso radiante, aguarde 7 dias antes de ligar o aquecimento novamente.

CONDIÇÕES DE USO

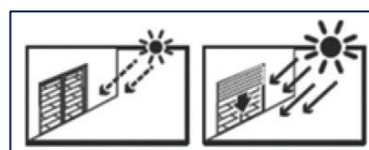
TEMPERATURA DE USO	Faixa de temperatura aceitável após a instalação: 20°C	Por exemplo, + 10° a + 30°C
CARGAS ESTÁTICAS	<30 kg/cm ² e <200 kg/suporte	Não use tampas de borracha nas extremidades. Use tampas de extremidade planas (não cônicas) sem nenhum padrão que seja adequado para PVC. Use tampas de extremidade nas pernas dos móveis.
CADEIRAS DE RODAS	Rodízios compatíveis com PVC de acordo com a norma EN 12529	Recomendação: tapete de proteção sob as cadeiras com rodízios.



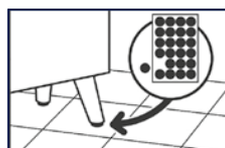
UNIFORMIDADE DO SUBSTRATO



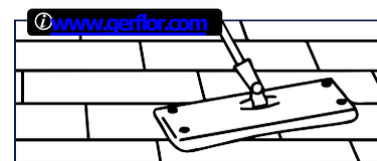
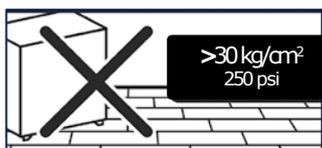
ARMAZENAMENTO



LUZ SOLAR DIRECTA



CARGAS ESTÁTICAS



MANUTENÇÃO

IMPORTANTE: As informações contidas neste documento são válidas a partir de: 17/09/2024 e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Como realizamos melhorias técnicas contínuas, nossos clientes devem verificar conosco se este documento ainda está em vigor antes de iniciar qualquer trabalho.

Gerflor

[314_{v4}] Creation 70 Looselay

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

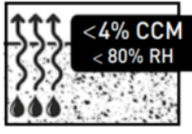
ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

SUPOORTE

CONDIÇÕES

Para instalar esse revestimento de piso

Piso de concreto, concreto pintado, composto de nivelamento, contrapiso à base de cimento, contrapiso à base de anidrita (sulfato de cálcio)	✓	O teor de umidade está em conformidade com os padrões relevantes e com a regulamentação do país de uso, e sempre < 4% (80%RH) para substrato à base de cimento e <0,5% para substrato à base de anidrita substrato (aplica-se a regulamentação mais rigorosa). - Prepare o substrato, se necessário - Aplique um composto de alisamento para eliminar quaisquer irregularidade	
Azulejos de cerâmica	✓	Se as juntas dos azulejos tiverem menos de 5 mm de largura e menos de 2 mm de profundidade, e sem irregularidades. Caso contrário, aplique um rejunte produto ou composto de nivelamento. Se mais de 10% da superfície do cômodo estiver em más condições, será necessária a remoção completa, seguida da preparação de um novo substrato. Para assentamento solto <30 m², um composto de alisamento deve ser aplicado em toda a superfície para eliminar quaisquer irregularidades.	
Revestimentos compactos de PVC / linóleo para pisos	✓	Após o exame e o reparo, dependendo da condição do revestimento do piso. Se mais de 10% estiver em más condições, será necessária a remoção completa, seguida da preparação de um novo substrato.	
Revestimento de piso têxtil (carpete) / pisos de PVC com suporte têxtil / pisos de PVC com suporte de espuma / subcamadas	✗	Proibido	
Telhas de vinil amianto	✓	Consulte o Guia Técnico da Gerflor para Revestimento de Pisos de Amianto	
Resina	✓	Não deve haver defeitos na resina; caso contrário, será necessário fazer a remoção completa, seguida de nova preparação do substrato.	
Piso de acesso elevado	✓	A deflexão sob a regra de 2 m em qualquer local da superfície do piso elevado não deve exceder 2 mm. O desnível entre duas lajes de piso adjacentes deve ser <1 mm	
Parquet colado / piso laminado / parquet flutuante ou painéis à base de madeira	✗	Proibido (remoção completa)	
OSB	!	Aplique um composto de nivelamento reforçado com fibra após o tratamento de qualquer irregularidade e juntas entre os painéis.	
Parquet pregado em ripas ventiladas por baixo	!	Trate todos os possíveis defeitos no substrato (desníveis, juntas abertas entre as peças, tábuas...) e, em seguida, aplique um composto de nivelamento reforçado com fibra (diretamente ou em placas de revestimento).	
Piso de painel à base de madeira sobre vigas ou ripas	✓	Trate todos os possíveis defeitos no substrato (irregularidades, juntas abertas entre os painéis).	
Aquecimento de piso reversível a água	✓	Permitido. O aquecimento deve ser desligado 48 horas antes da instalação.	
Aquecimento do piso com circulação de água, temperatura máxima de 28°C	✓	Permitido. O aquecimento deve ser desligado 48 horas antes da instalação.	
Aquecimento radiante elétrico do piso	✓	Permitido. O aquecimento deve ser desligado 48 horas antes da instalação.	

ELEMENTO SOLS

A preparação do substrato deve estar em conformidade com os padrões atuais relevantes no país de uso.

Para obter informações sobre as propriedades e os usos do produto, consulte a ficha técnica:

www.gerflor.com

Gerflor

[314_{v4}] Creation 70 Looselay

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

FERRAMENTAS	Canivete - Fita métrica - Borda reta de metal - Prensa de alisamento manual - Rolo de alisamento de 50 kg Tesoura Mitre de 90° - Referência ROMUS: 93401 / JANSER: 237 530 000 45° Mitre shear - Referência ROMUS: 93407
ADHESIVOS	Consulte a seção Instalação
ACABAMENTOS	Rodapé de design Ref. 6086 / Rodapé de design em MDF Ref. 5947 - Consulte as diretrizes de instalação [504A] e [504B]. Soleira multifuncional: faixa de cobertura de design Ref. 0647 (não adequado para uso industrial). Salas úmidas (por exemplo, banheiros): Selante de polímero MS ou PU.

[314_{v4}] Creation 70 Looselay

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

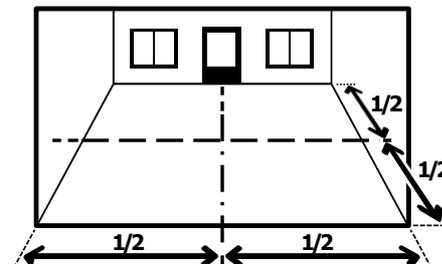
INSTALAÇÃO



O revestimento do piso deve ser examinado antes da instalação para verificar se há defeitos visíveis. O piso deve pertencer ao mesmo lote de produção. Se houver algum defeito visível, notifique a GERFLOR e não inicie a instalação sem sua aprovação prévia.

APLICAÇÃO DE ADESIVO

- Misture as tábuas/tiles de várias caixas diferentes da mesma série.
- Marque os eixos iniciais para colocar as tábuas/telhas seguindo a ilustração ao lado:
 - Centralize uma fileira de tábuas/tábuas nos eixos principais.
 - Verifique se as tábuas/azulejos cortados ao redor das bordas do cômodo serão maiores do que metade de um azulejo ou um terço de uma tábua.



Colocação com fita adesiva dupla face

FABRICANTE	PRIMÁRIO	FITA DUPLA FACE
GERFLOR	GRIP A700 UNIVERSAL (BOSTIK) P121 / F78 / SEAL CONCRETE (F BALL) TEC 049 (HB FULLER) ECO PRIM T (MAPEI)	FIX&FREE 740

- Dependendo da porosidade do substrato, pode ser necessário o uso de um primer.
- Desenrole a fita adesiva dupla face Fix & Free 740 na direção da colocação do novo revestimento do piso, evitando a sobreposição das tiras adesivas. Em caso de sobreposição, corte o excesso com um estilete.
- Aplique o Fix & Free somente em uma área do piso que possa ser coberta no mesmo dia.
- Alise com a mão ou com um esfregão largo e flexível

Colocação com tackifier

FABRICANTE	PRIMÁRIO	TACKIFIER
SIKA-CEGECOL	Consulte a folha de dados técnicos do fabricante	CG 100 DPA
BOSTIK		FIX A760 TECH SADER ADHESIF FIX A570 MULTI TACK TEC 542 DALFIX
HB FULLER		ULTRABOND ECO
MAPEI		FIX 930 LANKOCRYL
PAREXGROUP		FIX U2100
UZIN		

- Dependendo do tipo e da condição do substrato, o uso de um primer pode ser recomendado pelo fabricante do adesivo
- Aplique o agente de aderência com uma espátula ou um rolo de acordo com as recomendações do fabricante. Consulte a folha de dados técnicos.
- Para evitar qualquer colagem permanente, é essencial permitir um tempo de espera suficiente para o adesivo. O tempo de espera depende da temperatura, do nível de umidade, da porosidade do substrato e da quantidade de agente de aderência usado.

Colagem na frente da área ensolarada

Para evitar que a temperatura do piso atinja valores excessivos (60°C ou mais), a luz direta do sol sobre o piso deve ser ocultada por cortinas, persianas ou outra proteção adequada. Caso contrário, mantenha o revestimento com um adesivo adequado, como poliuretano de duas partes ou adesivo híbrido.

	BOSTIK	CEGECOL	MAPEI	UZIN	F BALL
COLAGEM NA FRENTE DE ÁREAS ENSOLARADAS (JANELAS SALIENTES...)	STIX P956 2K*	SOL UR* CEGE HYBRIDE XTREM	ADESILEX G 19*	KR 430* KE68 Cola híbrida de componente único	F 49 Cola híbrida de 2 componentes (Pressão Adesivo sensível)

* PU 2 componentes

