

[303_{v5}] Instalação com cola Creation 30-40-55-70

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

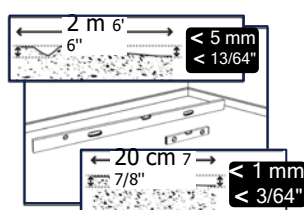
INSTALAÇÃO

CONDIÇÕES DE POSTURA

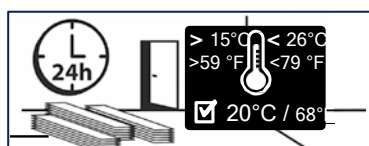
| | | |
|--|--|--|
| UNIFORMIDADE DO SUBSTRATO | Requisito de planicidade: < 5 mm / régua de 2 metros e < 1 mm / régua de 20 cm | Substrato plano, limpo, sadio, seco e sólido. |
| ARMAZENAMENTO | Pelo menos 24 horas antes da instalação | Guarde o revestimento do piso no cômodo onde ele será colocado. |
| TEMPERATURA DE POSTURA | + 15°C < T < + 26°C | Idealmente, 20°C. |
| LUZ SOLAR DIRETA (ÁREAS ENSOLARADAS, JANELAS SALIENTES, CLÁRABOIAS, CÚPULAS, ETC.) | Temperatura do piso < 60°C | A colocação é permitida desde que a temperatura ambiente esteja regulada. Para evitar que a temperatura do piso atinja valores excessivos de até 60°C ou mais, a luz direta do sol sobre o piso deve ser bloqueada por cortinas, persianas ou outra proteção adequada. Caso contrário, mantenha o revestimento do piso no lugar com um adesivo adequado (consulte a tabela de adesivos na seção Instalação). |
| PRIMEIRO USO | Tráfego de pedestres - 48h Instalação dos móveis - 72h | No caso de aquecimento por piso radiante, aguarde 7 dias antes de ligar o aquecimento novamente. |

CONDIÇÕES DE USO

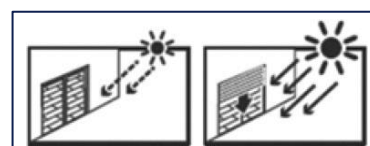
| | | |
|--------------------|---|--|
| TEMPERATURA DE USO | Faixa de temperatura aceitável após a instalação: 20°C | Por exemplo, +10°C a 30°C |
| CARGAS ESTÁTICAS | <30 kg/cm² e <200 kg/suporte | Não use tampas de borracha nas extremidades. Use tampas de extremidade planas (não cônicas) sem nenhum 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. |



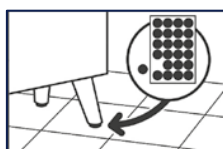
UNIFORMIDADE DO SUBSTRATO



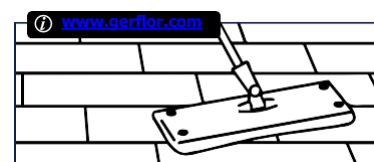
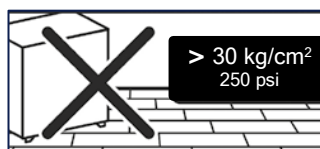
ARMAZENAMENTO



LUZ SOLAR DIRETA



CARGAS ESTÁTICAS



MANUTENÇÃO

[303_{v5}] Instalação com cola Creation 30-40-55-70

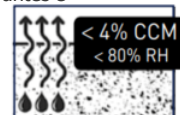
CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

| SUBSTRATO | | 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 regulamentação do país de uso, e sempre < 4% (80%RH) para substratos à base de cimento e < 0,5% para substratos à base de anidrita substrato (aplica-se a regulamentação mais rigorosa). - Prepare o substrato, se necessário - Aplique um composto de alisamento para eliminar quaisquer irregularidades |
| Azulejos de cerâmica | ✓ | Após a aplicação de um composto de alisamento. |
| Revestimentos de piso de PVC compactos ou com espuma | ✗ | Não recomendado. |
| Revestimento de piso têxtil (carpete) / pisos de PVC com suporte têxtil | ✗ | Proibido. |
| Telhas de vinil amianto | ✗ | Proibido. |
| Subcamadas acústicas | ! | Somente o Gerflor Smart Fix 16 dB para Creation 30 Design , Creation 40 Trend e Creation et 55 Trend. Consulte as diretrizes de instalação correspondentes. |
| Parquet colado ou flutuante / piso laminado / painéis flutuantes à base de madeira | ✗ | Proibido (remoção completa). |
| Piso de OSB ou painel à base de madeira sobre vigas ou ripas | ! | 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 (irregularidades, juntas abertas entre as tábuas...)e, em seguida, aplique um composto de nivelamento reforçado com fibra (diretamente ou em placas de revestimento). |
| 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. |



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 respectiva ficha técnica: www.gerflor.com.

[303_{v5}] Instalação com cola Creation 30-40-55-70

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

| | |
|--|---|
| FERRAMENTAS | Canivete - Fita métrica - Borda reta de metal - Prensa de alisamento manual - Rolo de alisamento de 50 kg Tesouras de corte - Referência ROMUS: 93401 / JANSER: 237 530 000 |
| ADESIVOS PARA ÁREAS COM LUZ SOLAR DIRETA | Consulte as recomendações do fabricante do adesivo |
| UNDELAGER ACÚSTICO | Gerflor Smart Fix 16dB - Consulte as diretrizes de instalação [303A] |
| ACABAMENTOS | Design do rodapé - Ref.: 6086 / Design do rodapé - MDF - Ref.: 5947 - Consulte as Diretrizes de instalação [504A] e [504B]. Rampas / soleiras / folgas de expansão: design coverstrip Ref. 0647 |

[303_{v5}] Instalação com cola Creation 30-40-55-70

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.

COLAGEM DO SUBSTRATO

- Misture as tábuas/tiles de várias caixas diferentes da mesma série.
- As tábuas/tábuas devem ser orientadas na direção da luz ou na direção do tráfego.
- As placas/tábuas são instaladas com o método de colagem simples, usando um adesivo adequado para placas e ladrilhos de PVC recomendado pelos fabricantes de adesivos e aplicado com uma espátula de dentes finos (geralmente A2, especificação TKB), de acordo com as indicações da folha de dados técnicos.
- Siga cuidadosamente as instruções do fabricante do adesivo.
- Dependendo do tipo e da condição do substrato, o uso de um primer pode ser recomendado pelo fabricante do adesivo.
- Respeite cuidadosamente o tempo de colagem, que depende da temperatura, das condições atmosféricas do ambiente, da porosidade do substrato e da cobertura do adesivo usado.
- Remova os pontos de cola excedentes enquanto o trabalho estiver em andamento.
- Seleção de adesivos recomendados pelos fabricantes (lista não exaustiva), fornecidos apenas como orientação.

| | BOSTIK | SADER | CEGECOL | MAPEI | UZIN | F BALL |
|---|------------|--------------|-------------------------------|-----------------------|--|---|
| COLA ACRÍLICA PARA LVT | STIX A340 | SADER LVT V4 | CEGE 100 DUROCO LL | ULTRABOND ECO 4LVT | KE 66 | F 46 |
| ÁREA COM RADIAÇÃO SOLAR DIRETA OU IMPORTANTE VARIAÇÃO DE TEMPERATURA (JANELAS SALIENTES, CLARABÓIA, DOMO ETC.) | STIX P956* | | SOL UR* CEGE HYBRIDE XTREM | Adesilex G 19* | KR 430* KE 68 Cola híbrida de componente único | F 49 Cola híbrida de dois componentes (PSA-Pressão Adesivo sensível) |

*PU 2 composants

A Gerflor não pode garantir a conformidade e o desempenho dos adesivos listados, portanto, para qualquer assunto relacionado à aplicação ou ao comportamento do adesivo, recomendamos que você entre em contato com o fabricante relevante.

Gerflor

[303_{v5}] Instalação com cola Creation 30-40-55-70

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

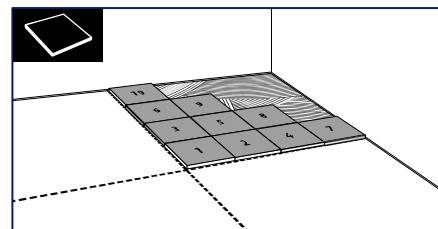
ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

INSTALAÇÃO DE TÁBUAS/TELHAS

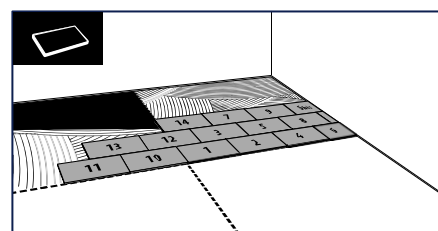
• Para formato quadrado (MINERAL)

- Coloque os azulejos em um padrão de pirâmide ao longo das diretrizes do piso.
- Verifique se as juntas dos ladrilhos estão niveladas.
- As telhas podem ser colocadas em 90°, aleatoriamente ou na mesma direção



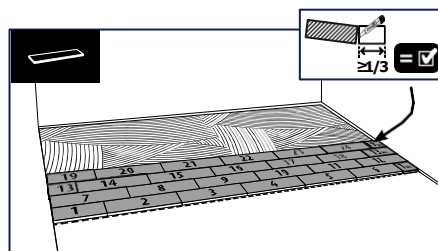
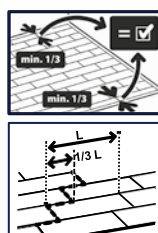
• Para formato retangular

- Coloque os ladrilhos retangulares em juntas escalonadas (deslocadas por meio ladrilho) ao longo das diretrizes do piso.
- Verifique se as juntas dos ladrilhos estão niveladas.



• Para formatos de tábuas de madeira

- Divida a área do piso em duas partes com uma diretriz em ângulo reto com a porta principal do cômodo.
- Posicione a primeira prancha e, em seguida, continue seguindo as diretrizes, deslocando 1/3 de uma prancha de uma fileira para a outra (veja o esquema).



- Corte periférico usando o método de sobreposição.



• Suavização em dois estágios:

- Manualmente, usando uma prensa de alisamento
- Passar um rolo de alisamento em toda a superfície após a conclusão da instalação.

