

# Instalação com cola Virtuo 30 e 55

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

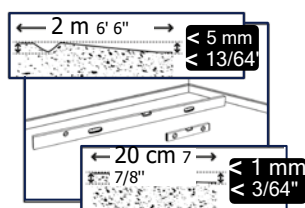
INSTALAÇÃO

## CONDIÇÕES DE POSTURA

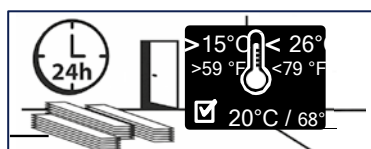
REGULARIDADE DO SUBSTRATO	Requisitos de planicidade: < 5 mm / régua de 2 metros e < 1 mm / régua de 20 cm	Substrato plano, limpo, são, seco e sólido.
ARMAZENAMENTO	Pelo menos 24 horas antes da instalação	Guarde o revestimento do pavimento na divisão onde vai ser colocado.
TEMPERATURA DE POSTURA	+ 15°C < T < + 26°C	Idealmente 20°C.
LUZ SOLAR DIRECTA (ZONAS ENSOLARADAS, JANELAS SALIENTES, CLARABÓIAS, CÚPULAS, ETC.)	Temperatura do pavimento < 60°C	A colocação é permitida desde que a temperatura ambiente seja regulada. Para evitar que a temperatura do pavimento atinja valores excessivos, até 60°C ou mais, a luz solar direta sobre o pavimento deve ser ocultada por cortinas, persianas ou outra proteção adequada. Caso contrário, mantenha o revestimento do pavimento no lugar com um adesivo adequado (ver tabela de adesivos na secção Instalação).
VARANDA/CONSERVATÓRIO	Apenas se a temperatura for regulada de forma permanente	Utilizar um adesivo adequado à luz solar direta em toda a superfície
PRIMEIRA UTILIZAÇÃO	Circulação pedonal - 48h Instalação do mobiliário - 72h	No caso de aquecimento por piso radiante, aguardar 7 dias antes de voltar a ligar o aquecimento.

## CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

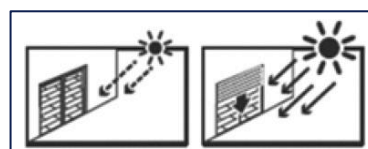
TEMPERATURA DE UTILIZAÇÃO	Gama de temperaturas aceitáveis após a instalação: 20°C	por exemplo, +10°C a 30°C
CARGAS ESTÁTICAS	<30 kg/cm <sup>2</sup> e <200 kg/suporte	Não utilizar tampas de borracha. Utilizar tampas de extremidade planas (não cónicas) sem qualquer padrão que sejam adequadas para PVC. Utilizar tampas de extremidade nas pernas dos móveis.
CADEIRAS DE RODAS	Rodas compatíveis com PVC de acordo com a norma EN 12529	Recomendação: tapete de proteção por baixo das cadeiras com rodízios.



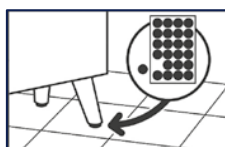
REGULARIDADE DO SUBSTRATO



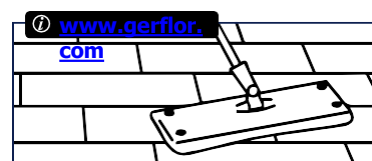
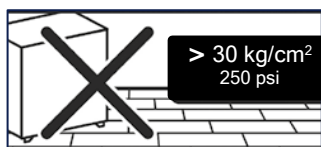
ARMAZENAMENTO



LUZ SOLAR DIRECTA



CARGAS ESTÁTICAS



MANUTENÇÃO

# Instalação com cola Virtuo 30 e 55

CONDIÇÕES

**SUBSTRATOS**

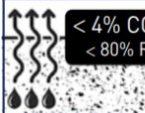
ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

## SUBSTRATO

## CONDIÇÕES

Para instalar este revestimento de pavimento

Pavimento de betão, betão pintado, composto de nivelamento, betonilha à base de cimento, betonilha à base de anidrite (sulfato de cálcio)	✓	<p>Teor de humidade em conformidade com as normas aplicáveis e regulamentação do país de utilização, e sempre &lt; 4% (80%RH) para um substrato à base de cimento e &lt; 0,5% para um substrato à base de anidrite substrato (aplica-se o regulamento mais rigoroso).</p> <p>- Preparar o substrato, se necessário</p> <p>- Aplicar um composto de alisamento para eliminar quaisquer irregularidades</p>	
Azulejos de cerâmica	✓	Após a aplicação de um composto de alisamento.	
Revestimentos de pavimento em PVC compacto colado	✗	Após exame e reparação, dependendo do estado do revestimento do pavimento. Se mais de 10% estiver em mau estado, é necessária uma remoção completa seguida de uma nova preparação do substrato. Utilizar um adesivo adequado para aplicação compacta/compacta (consultar os fabricantes de adesivos).	
Revestimentos de pavimentos em PVC com espuma colada	✗	Não recomendado.	
Revestimentos têxteis para pavimentos (alcatifas) / pavimentos em PVC com suporte têxtil	✗	Proibido.	
Ladrilhos de amianto vinílico	✗	Proibido.	
Parquet colado ou flutuante / pavimento laminado / painéis flutuantes à base de madeira	✗	Proibido (remoção completa).	
Pavimento de OSB ou de painéis à base de madeira sobre vigas ou ripas	!	Aplicar um composto de nivelamento reforçado com fibras após o tratamento de quaisquer irregularidades e juntas entre painéis.	
Parquet pregado em ripas ventiladas por baixo	!	Tratar os eventuais defeitos do suporte (desníveis, juntas abertas entre as tábuas...) e, em seguida, aplicar um composto de nivelamento reforçado com fibras (diretamente ou sobre placas de revestimento).	
Aquecimento por piso radiante reversível a água	✓	Permitido. O aquecimento deve ser desligado 48 horas antes da instalação.	
Aquecimento por piso radiante com circulação de água, temperatura máxima de 28°C	✓	Permitido. O aquecimento deve ser desligado 48 horas antes da instalação.	
Aquecimento radiante elétrico por baixo do piso	✓	Permitido. O aquecimento deve ser desligado 48 horas antes da instalação.	

A preparação do substrato deve estar em conformidade com as normas relevantes em vigor no país de utilização.

Para qualquer informação sobre as propriedades e utilizações do produto, consultar a respectiva ficha técnica:

[www.gerflor.com](http://www.gerflor.com)

# Instalação com cola Virtuo 30 e 55

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

**ACESSÓRIOS**

INSTALAÇÃO

<b>FERRAMENTAS</b>	Faca de cozinha - Fita métrica - Régua metálica - Prensa manual de alisamento - Rolo de alisamento 50 kg Tesouras de podar - Referência ROMUS: 93401 / JANSER: 237 530 000
<b>ADESIVOS PARA ÁREAS COM LUZ SOLAR DIRECTA</b>	Consultar as recomendações dos fabricantes de adesivos
<b>ACABAMENTOS</b>	Rodapé de design - Ref. : 6086 / Rodapé de design - MDF - Ref. : 5947 - Ver Directrizes de Instalação [504A] e [504B]. Rampas / Soleiras / Folgas de dilatação : design coverstrip Ref. 0647

# Instalação com cola Virtuo 30 e 55

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO



O revestimento do pavimento deve ser examinado antes da instalação para detetar quaisquer defeitos visíveis. Os pavimentos devem pertencer ao mesmo lote de produção. Se existirem defeitos visíveis, por favor informe a GERFLOR e não inicie a instalação sem a sua aprovação prévia.

## COLAGEM DO SUBSTRATO

- Misturar as tábuas/azulejos de várias caixas diferentes da mesma série.
- As tábuas/telhas devem ser orientadas na direção da luz ou na direção do tráfego.
- As pranchas/telhas são instaladas com o método de colagem simples, utilizando um adesivo adequado para telhas e pranchas de PVC recomendado pelos fabricantes de adesivos e aplicado com uma espátula de dentes finos (normalmente A2, especificação TKB), de acordo com as indicações da ficha técnica.
- Siga cuidadosamente as instruções do fabricante do adesivo.
- Dependendo do tipo e do estado do substrato, a utilização de um primário pode ser recomendada pelo fabricante da cola
- Respeitar cuidadosamente o tempo de colagem que depende da temperatura, das condições atmosféricas da sala, da porosidade do substrato e da cobertura do adesivo utilizado.
- Remova quaisquer pontos de cola excedentes enquanto o trabalho está a decorrer.
- Seleção de colas recomendadas pelos fabricantes (lista não exaustiva), fornecidas apenas como orientação.

	BOSTIK	SADER	CEGECOL	MAPEI	UZIN	BOLA F
COLA ACRÍLICA PARA LVT	STIX A340	SADER LVT V4	CEGE 100 DUROCOLL	ULTRABOND ECO 4LVT	KE 66	F 46
ÁREA COM RADIAÇÃO SOLAR DIRECTA OU IMPORTANTE VARIAÇÃO DE TEMPERATURA (JANELAS SALIENTES, CLARABÓIAS, CÚPULAS, 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 2 componentes (PSA- Pressão Adesivo sensível)

\* PU 2 composants

A Gerflor não pode garantir a conformidade e o desempenho das colas listadas, pelo que, para qualquer assunto relacionado com a aplicação ou o comportamento da cola, recomendamos que contacte o respetivo fabricante.

**Gerflor**

# Instalação com cola Virtuo 30 e 55

CONDIÇÕES

SUBSTRATOS

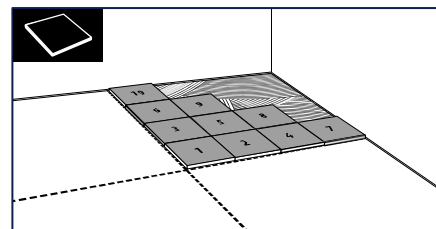
ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

## INSTALAÇÃO DE TÁBUAS/AZULEJOS

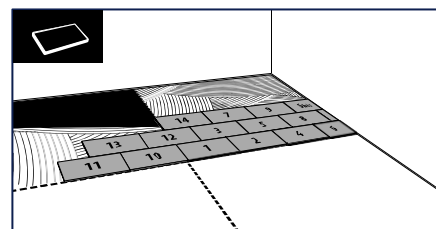
### • Para formato quadrado (MINERAL)

- Coloque os azulejos num padrão de pirâmide ao longo das linhas de orientação no chão.
- Verificar a regularidade das juntas dos ladrilhos.
- Os ladrilhos podem ser colocados a 90°, de forma aleatória ou na mesma direção



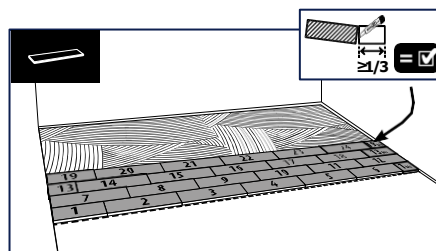
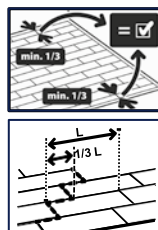
### • Para formato retangular

- Coloque os ladrilhos rectangulares em juntas escalonadas (deslocadas por meio ladrilho) ao longo das linhas de orientação no chão.
- Verificar a regularidade das juntas dos ladrilhos.



### • Para formatos de tábuas de madeira

- Dividir a área do chão em duas partes com uma linha de orientação em ângulo reto em relação à porta principal da divisão.
- Posicione a primeira tábua e continue a seguir as directrizes, deslocando 1/3 de uma tábua de uma fila para a seguinte (ver esquema).



- Corte periférico pelo método de sobreposição.



- Alisamento em duas fases:

- ~~Manuseie~~ com uma prensa de alisamento
- Passar um rolo de alisamento sobre toda a superfície depois de terminada a instalação.

