

# [322<sub>v2</sub>] Creation 70 Clic

CONDIÇÕES

SUBSTATS

ACESSÓRIOS

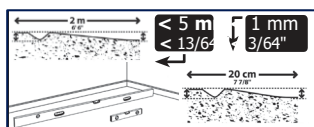
INSTALAÇÃO

## CONDIÇÕES DE POSTURA

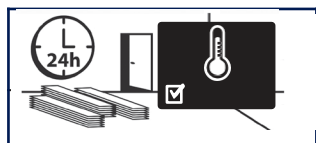
UNIFORMIDADE DO SUBSTRATO	Requisitos de planicidade: < 5 mm / régua de 2 metros e < 1 mm / régua de 20 cm	Substrato plano, limpo, saudável, seco e sólido.
ARMAZENAMENTO	Pelo menos 24 horas antes da instalação	Guardar o revestimento do pavimento na divisão onde vai ser colocado.
TEMPERATURA DE POSTURA	+ 15°C < T < + 26°C	Idealmente 20°C.
JUNTA DE DILATAÇÃO PERIMETRAL	4 a 5 mm	À volta dos cantos da sala, objectos fixos e caixilhos de portas. O espaço deve ser coberto com um perfil de acabamento. Locais húmidos (por exemplo, casas de banho): vedante de polímero MS ou PU sob o perfil acabamento.
DIVISÕES	Cada 10 metros lineares ou superfície > 150 m <sup>2</sup>	Cada divisão ou compartimento fechado deve ser considerado separadamente. Divida os azulejos/placas longitudinalmente aplicando um adesivo (como o Gerflor Fix & Free 100) ou um espaço coberto com um perfil de acabamento ROMUS.
LUZ SOLAR DIRECTA (ZONAS ENSOLARADAS, JANELAS, CLARABÓIAS, CÚPULAS, ETC.)	Temperatura do solo < 60°C	O assentamento solto é permitido desde que a temperatura ambiente seja regulada. Para evitar que a temperatura do pavimento atinja valores excessivos de 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 (contacte o fabricante do adesivo).
VARANDA/CONSERVATÓRIO	Proibido	Não autorizado, independentemente do substrato.
PRIMEIRA UTILIZAÇÃO	Imediatamente após a instalação	

## CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

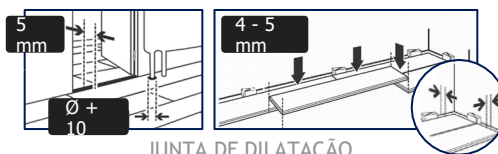
TEMPERATURA DE UTILIZAÇÃO	+ 8°C < T < + 35°C	
CARGAS ESTÁTICAS	< 30 kg/cm <sup>2</sup> e < 200 kg/suporte	Não utilizar rolas de borracha. Utilizar tampas planas (não cônicas) sem padrão que sejam adequadas para PVC. Utilizar tampões nas pernas dos móveis.
SILLA	Rodas compatíveis com CASTOR de acordo com a norma EN 12529	Recomendação: tapetes de proteção sob as cadeiras de rodas.



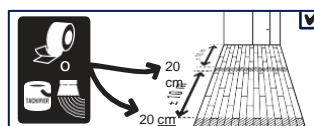
UNIFORMIDADE DO SUBSTRATO



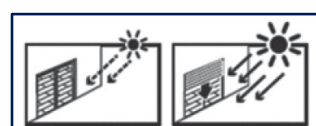
ARMAZENAMENTO



JUNTA DE DILATAÇÃO PERIMETRAL



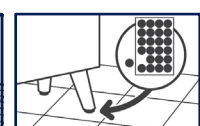
DIVISÕES



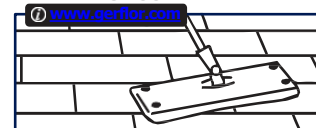
LUZ SOLAR



CADEIRAS



CARGAS ESTÁTICAS



MANUTENÇÃO DE RODAS

IMPORTANTE: As informações contidas neste documento são válidas a partir de: 05/10/22 e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Como estamos constantemente a fazer melhorias técnicas, os nossos clientes devem verificar connosco se este documento ainda é válido antes de iniciar qualquer trabalho.

**Gerflor**

# [322<sub>v2</sub>] Creation 70 Clic

CONDIÇÕES

SUBSTATS

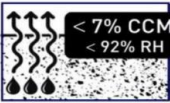
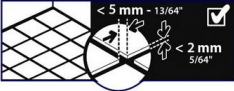
ACESSÓRIOS

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)	✓	Substrato à base de cimento: < 7% MCC, 92% RH - Substrato a base de anidrita: < 1 % Se necessário, preparar o suporte e aplicar um agente de alisamento. composto para eliminar quaisquer irregularidades	
Azulejos de cerâmica	✓	Se as juntas dos ladrilhos tiverem < 5 mm de largura e < 2 mm de profundidade. e sem irregularidades. En caso Caso contrário, aplicar un produto de betumação5/64 o massa de nivelamento	
Betonilhas compactas ligadas com PVC/borracha / linóleo	✓	Uma vez examinado e reparado, dependendo do estado do revestimento do pavimento. Se mais de 10% estiver em mau estado, é necessária uma remoção completa seguida da preparação de um novo substrato.	
Revestimentos de pavimentos em PVC com suporte de espuma colada	!	Apenas em zonas residenciais. Uma vez examinado e reparado, dependendo do estado do revestimento do pavimento. Se mais de 10% estiver em mau estado, é necessária uma remoção completa seguida da preparação de um novo substrato.	
Pavimentos têxteis (alcatifa) / pavimentos em PVC com suporte têxtil	✗	Proibido	
Ladrilhos de amianto vinílico	✓	Consultar o Guia Técnico Gerflor para Revestimentos de Chão com Amianto	
Camadas de base acústica	!	Apenas o Gerflor Acoustic Plus (em instalações com classificação máxima CEN 34, exceto lojas de produtos alimentares e de bricolage) e o Gerflor Acoustic 15 dB. Consulte as diretrizes de instalação relevantes.	
Parquet colado / pavimento laminado / parquet flutuante ou painéis à base de madeira	✗	Não autorizado (supressão total)	
OSB	!	Aplicar um composto de nivelamento reforçado com fibras após o tratamento dos desníveis e das juntas entre painéis.	
Pavimento de painéis de madeira sobre vigas ou ripas / parquet pregado em ripas ventiladas por baixo	✓	Após o tratamento de eventuais defeitos do suporte (desníveis, juntas abertas entre chapas ou painéis, etc.), o suporte pode ser tratado.	
Aquecimento por piso radiante a água reversível	✓	Permitido	
Aquecimento por piso radiante com circulação de água, temperatura máxima 28°C	✓	Permitido	
Aquecimento elétrico por piso radiante	!	Colagem obrigatória	

A preparação do suporte deve respeitar as normas em vigor no país de utilização.

Para mais informações sobre as propriedades e utilizações do produto, consultar a respectiva ficha técnica:

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

# [322v2] Creation 70 Clic

CONDIÇÕES

SUBSTATS

ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

<b>FERRAMENTAS</b>	Cortador - Fita métrica - Régua metálica ROMUS LVT-Clic Roller - ROMUS N.º de Ref.: 93153 Tesoura de Mitra - ROMUS N.º de Ref.: 93401 / JANSER N.º de Ref.: 237 530 000
<b>ADESIVOS PARA ÁREAS EXPOSTAS À LUZ SOLAR DIRECTA</b>	Consultar as recomendações do fabricante do adesivo
<b>DIVISÕES</b>	Acessórios FIX&FREE 100 e ROMUS
<b>SUBCAMADA ACÚSTICA</b>	Gerflor Acoustic 15 dB - Ref.: 17980001 - Ver Manual de Instalação [330] Gerflor Acoustic Plus - Ref.: 074040001 - Ver Manual de Instalação [332] Gerflor Acoustic Plus - Ref.
<b>ACABAMENTOS</b>	Desenho do rodapé - Ref. 6086 / Versão rodapé - MDF - Ref. 5947 - Ver instruções de instalação [504A] e [504B]. Soleira da porta: ver catálogo Romus. Salas húmidas (por exemplo, casas de banho): selante de polímero MS ou PU.

# [322v2] Criação 70 Clique

CONDIÇÕES

SUBSTATS

ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO



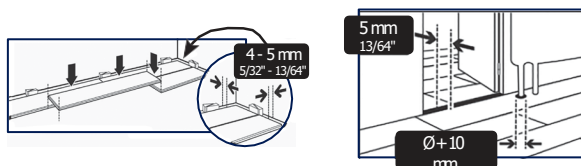
O revestimento do pavimento deve ser examinado antes da instalação para detetar quaisquer defeitos visíveis. Os pavimentos devem ser do mesmo lote de produção. Se existirem defeitos visíveis, informe a GERFLOR e não inicie a instalação sem a sua aprovação prévia.

Se instalar o Creation 70 Clic em supermercados: consulte as directrizes de instalação específicas para retalhistas. Se for utilizado equipamento de movimentação (empilhadores manuais, porta-paletes, carrinhos, etc.), a zona de carga deve ser tapada com fita adesiva.

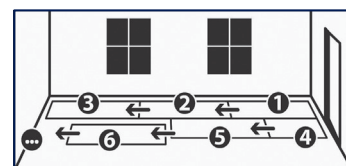
## DESENHO

- Misturar placas/tiles de várias caixas diferentes da mesma série.
- As tábuas/telhas devem ser orientadas na direcção da luz ou do tráfego.

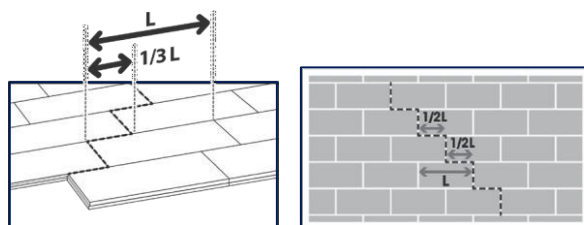
- Folga de dilatação do perímetro: 4-5 mm. Nos cantos da divisão, objectos fixos e soleiras de portas. A abertura deve ser coberta com um perfil de acabamento. Salas húmidas (por exemplo, casas de banho): selante de polímero MS ou PU sob o perfil de acabamento.



- Comece a colocar as tábuas/azulejos num canto da sala. Mova-se para trás enquanto coloca, com as abas viradas para si.

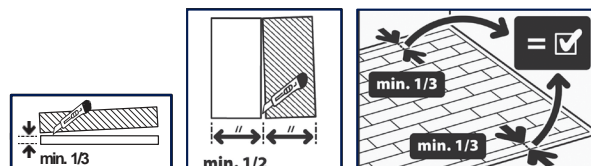


- Idealmente, cada fila deve ser deslocada num terço do comprimento da tábua, ou colocada com "juntas ocultas". Neste caso, desloque as tábuas pelo menos 25 cm e comece a segunda fila cortando a última tábua da fila anterior. Evite pequenos cortes no fim das filas.

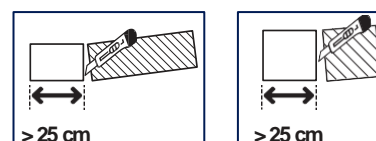


Coloque os azulejos num padrão escalonado (desfasado de meio azulejo).

- Nas secções standard, a largura das tábuas/azulejos deve ser  $> 1/3$  de uma tábua ou  $1/2$  de um azulejo.



- No final das filas, o comprimento das tábuas/telhas deve ser  $> 25$  cm, especialmente nas entradas e portas.



# [322v2] Criação 70

## Clique

CONDIÇÕES

SUBSTATS

ACESSÓRIOS

INSTALAÇÃO

### ENCRAVAMENTO E CORTE

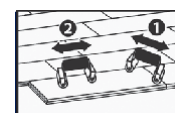
- Colocar cuidadosamente a lingueta sobre a ranhura.



- Bata na tábua/azulejo com um martelo de plástico, começando pela extremidade curta, como mostra a figura ao lado.



- Completar o encaivamento passando um rolo de clique LVT.



- Certifique-se de que não existem desníveis entre as tábuas/telhas.

Um encaivamento incorreto pode levar a um alinhamento imperfeito, a lacunas entre ladrilhos/telhas ou a estalidos partidos. Se necessário, reajustar o alinhamento com uma cavilha de madeira e um martelo de plástico.

- Corte periférico pelo método de sobreposição.



- Corte na base dos caixilhos das portas.

Utilizar uma tesoura de esquadria (se possível com alavanca grande). ROMUS ref: 93401 / JANSER ref: 237 530 000.

