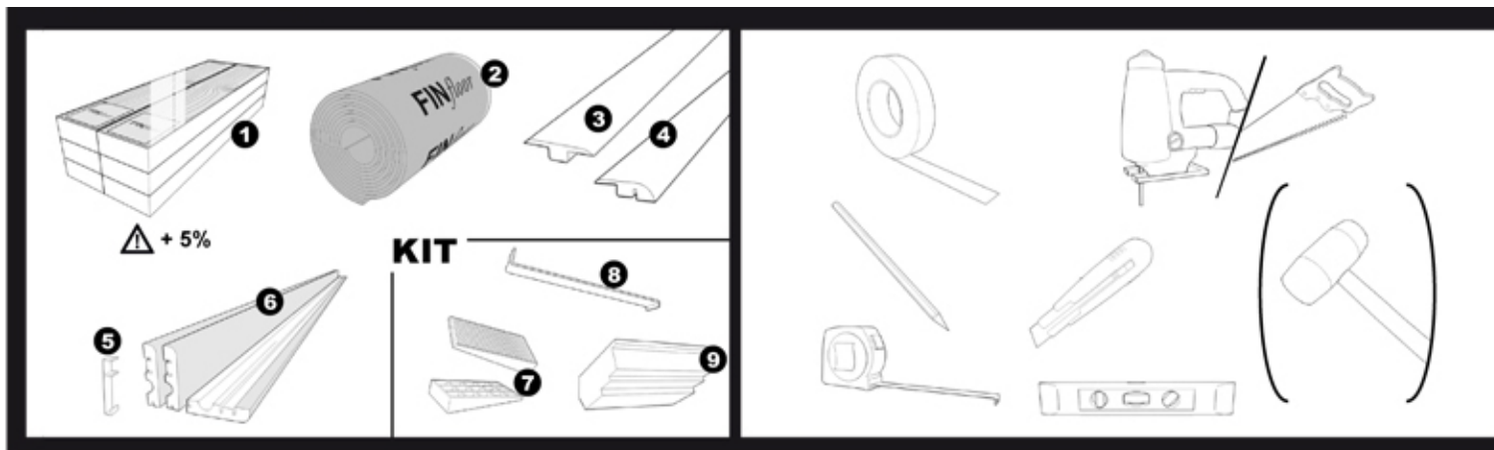


FINFLOOR EXITUS

1 - Materiais e ferramentas



Para a aplicação do pavimento laminado **FINfloor EXITUS** não é necessária a utilização de cola, facilitando e acelerando assim todo o processo de instalação. Neste sentido, só é necessário um x-acto ou serra profissionais para os cortes, um martelo para as últimas peças e cunhas separadoras (tudo incluído no nosso kit de instalação).



Recomendado
Recommended
Recommandé



Não é permitido!
Don't do this!
Non autorisé!



Atenção!
Attention!



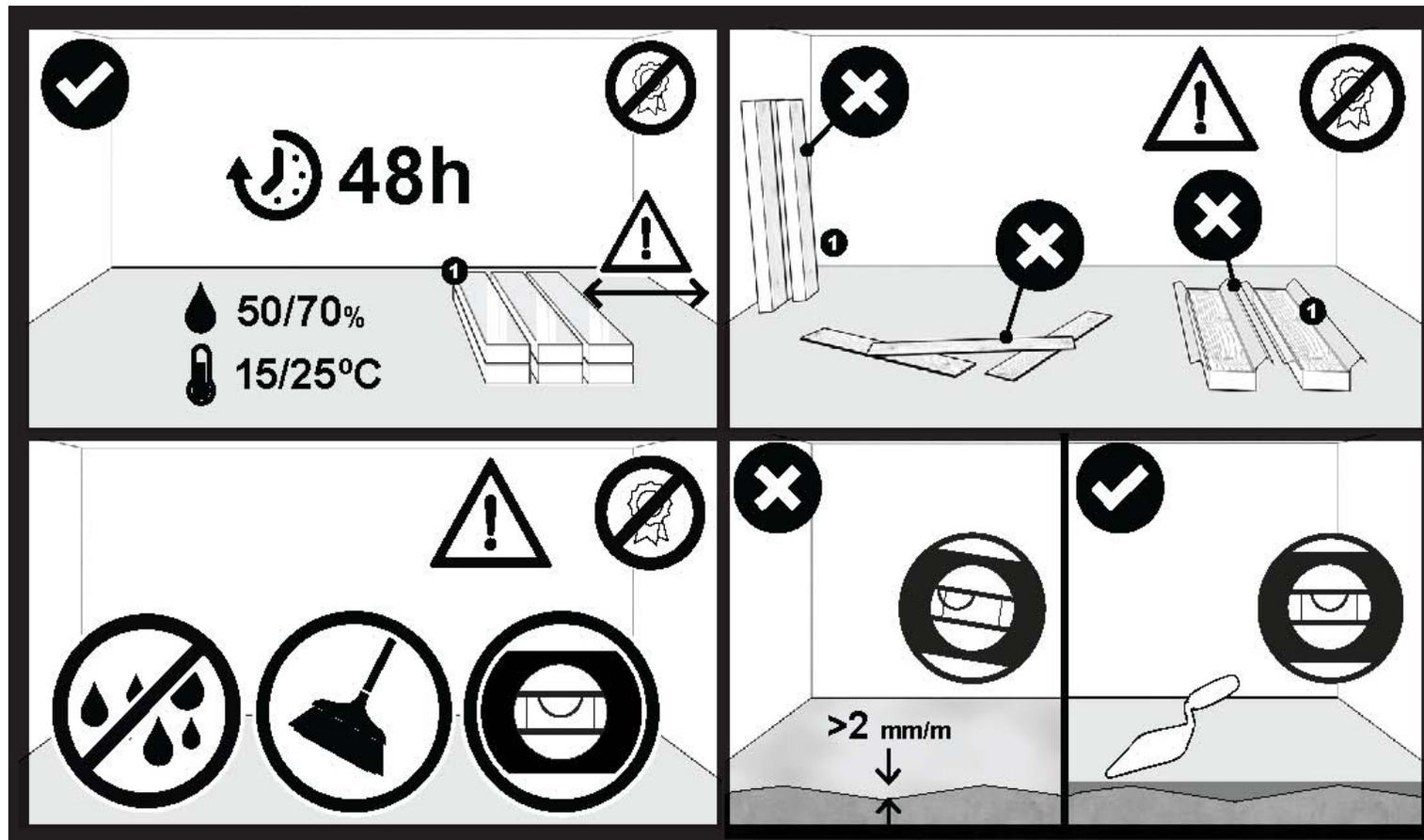
Anula a garantia!
Invalidates warranty!
Annule la garantie!



Mais informações!
More informations!
Plus d'informations!

FINFLOOR EXITUS

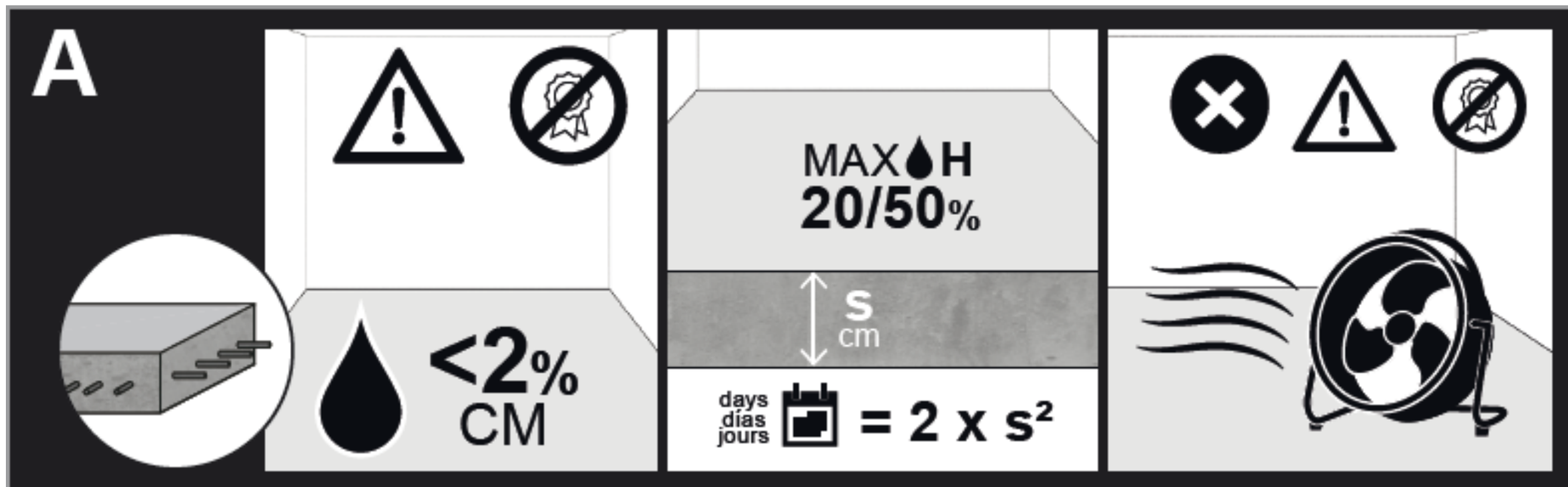
2 - Preparação prévia



A Finfloor apenas aconselha a aplicação do pavimento EXITUS em locais com elevada humidade ambiental, tais como casas de banho e cozinhas, se tiver em conta as instruções descritas nas páginas 15 e 16!

Antes de instalar o produto, este deve estar adaptado às condições atmosféricas (aconselhável entre os 15º C e os 25º C) e ao nível de humidade (entre 50% e 70%), da divisão onde vai ser instalado. Mantenha as embalagens fechadas durante um período de pelo menos 48 horas no espaço onde o pavimento vai ser aplicado, na posição horizontal e afastadas das paredes. No caso de existir uma alcatifa deve-se retirar e assegurar de que a superfície está nivelada, seca e regular (<math>< 3 \text{ mm/m}</math>). A betonilha deve estar também bem limpa.

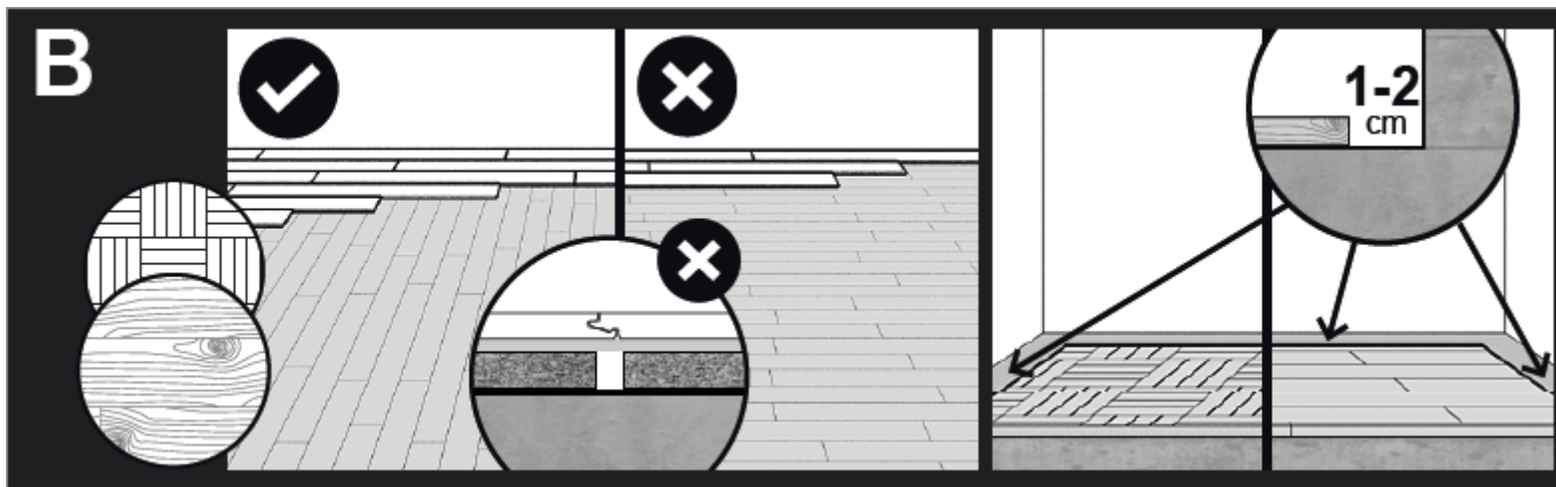
3 - Verificação e preparação da base



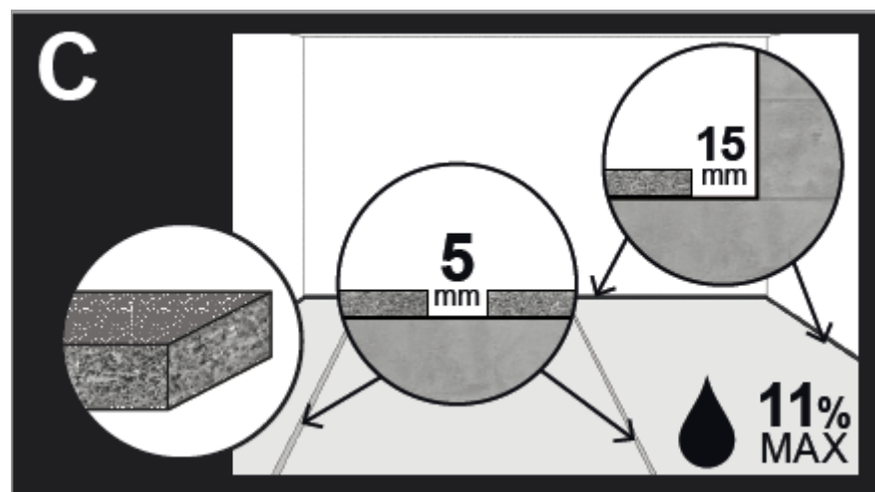
A. Betonilha - Deve ter uma humidade inferior a 2% CM pelo método do magnésio. Quando se utilizam meios de secagem forçados, pode obter-se uma secagem das camadas superficiais, ficando uma humidade remanescente nas camadas inferiores que, com o tempo, subirá. Deve ser previsto um prazo suficiente, antes de serem feitas novas medições para evitar erros nas mesmas. O tempo de secagem da betonilha dependerá da espessura da mesma e da higrometria do local. Como recomendação, pode-se estimar que, em condições de 20 °C e 50% de humidade relativa, o tempo de secagem calcula-se com a seguinte fórmula: $t = 2s^2$ onde "t" é tempo em dias e "s" é a espessura da betonilha em centímetros.

FINFLOOR EXITUS

3 - Verificação e preparação da base

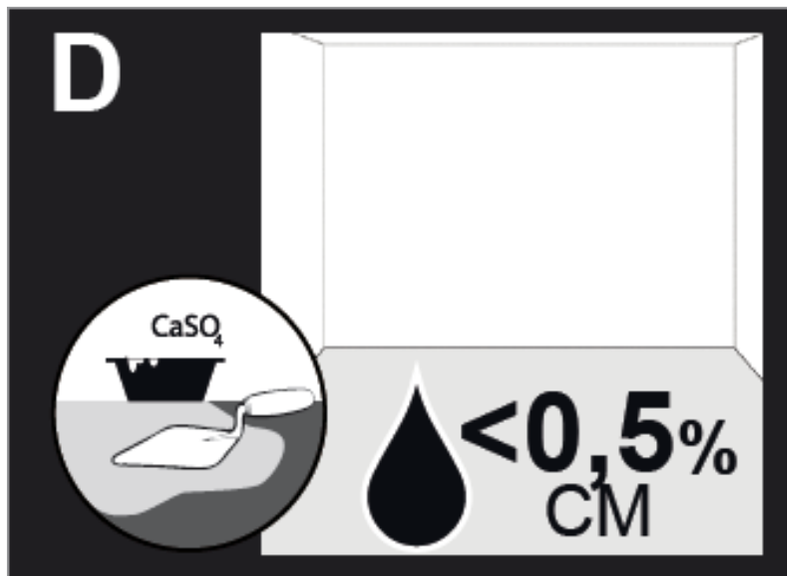


B. Parquet de madeira. A instalação do pavimento neste caso efetua-se a 90º da instalação antiga e nunca no mesmo sentido que as placas antigas. Em pavimentos de madeira já existentes, recomenda-se a remoção de um pequeno perímetro da instalação antiga para a ventilação dos sarrafos.

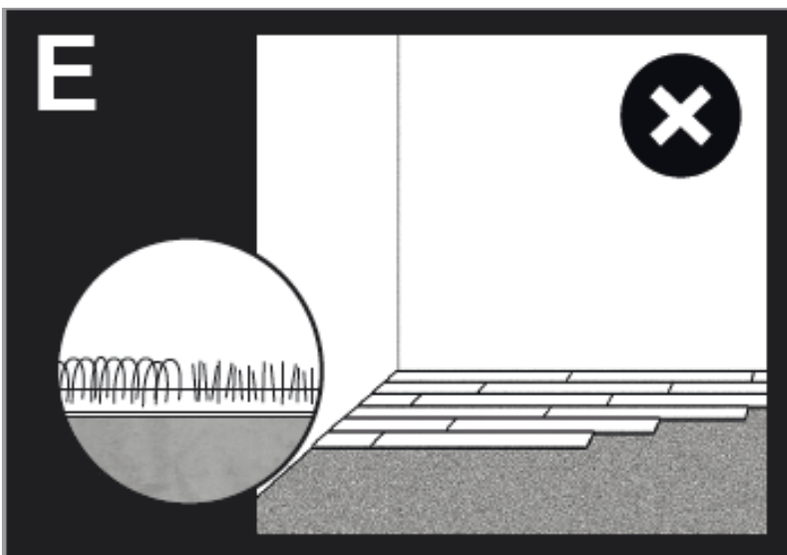


C. Placas de madeira ou similar. Em instalações sobre placas de MDF ou madeira, estas devem ter espaço suficiente para a dilatação entre as mesmas (segundo as recomendações do fabricante). A instalação deve ser feita de modo a que as juntas não coincidam com as juntas das régua do pavimento laminado. Os materiais de madeira ou com base em madeira devem ter uma humidade residual máxima de 11%.

3 - Verificação e preparação da base

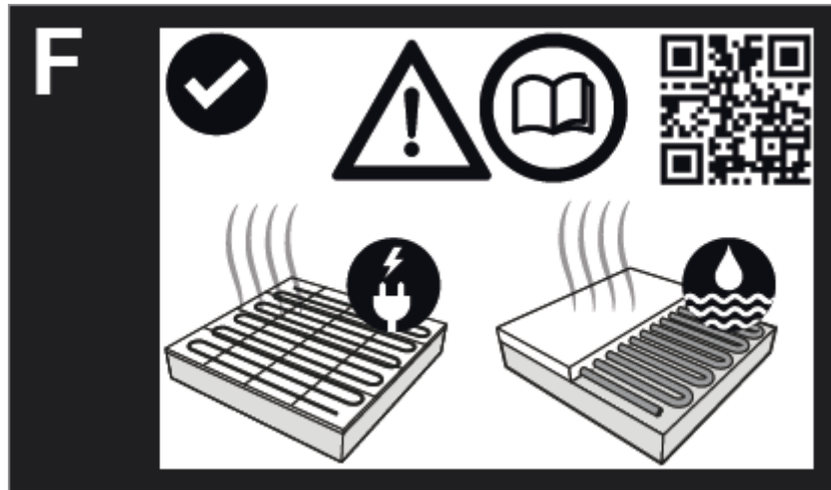


D. Gesso. O piso à base de gesso ou gesso deve ter no máx. de 0,5% de CM.

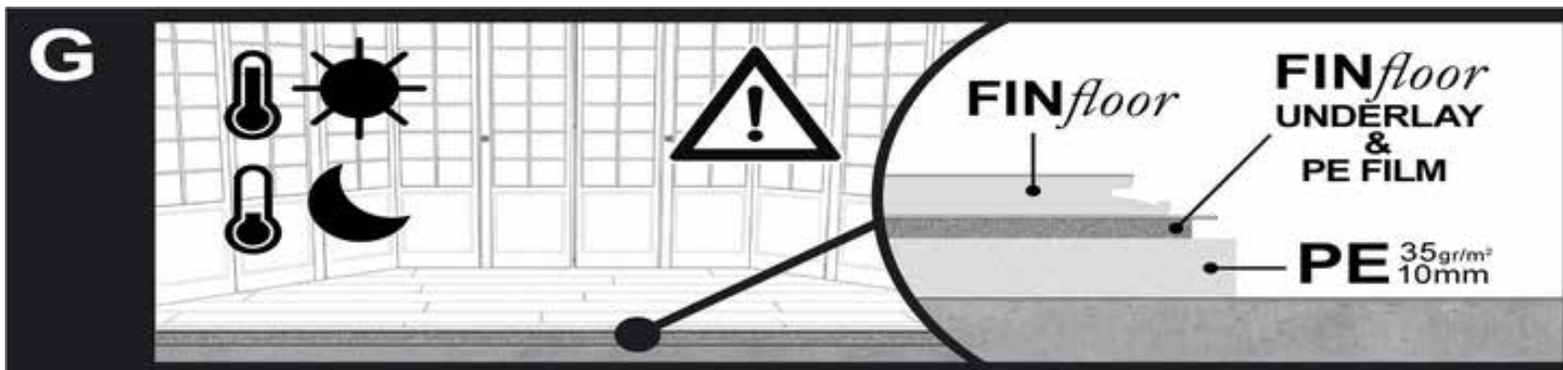


E. Alcatifa Se existir alguma alcatifa na zona de atuação, esta deve ser removida (incluindo o adesivo antigo) e certifique-se de que a superfície está nivelada, seca (para não acumular humidade e posterior decomposição) e que seja regular ($<3\text{ mm / m}$).

3 - Verificação e preparação da base



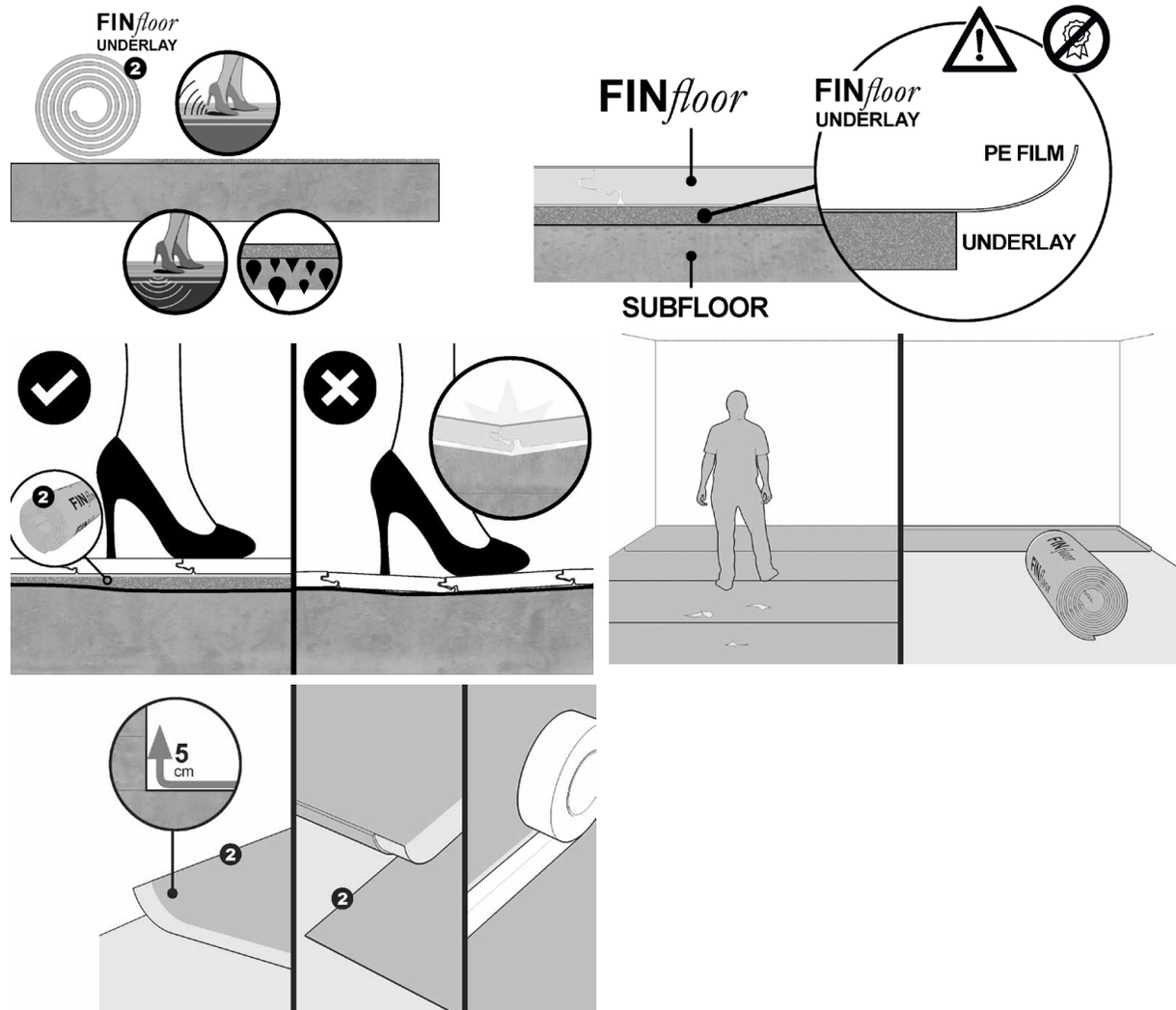
F. Piso com aquecimento radiante. O pavimento laminado FINfloor EXITUS pode ser instalado em aquecimento radiante com funcionamento através de água quente. O piso radiante tem de estar desligado 48 horas antes e após a aplicação do pavimento (sendo a temperatura máxima permitida da superfície de 27°C -80°F). Passadas as 48 horas a temperatura pode aumentar progressivamente de 5°C em 5°C.



G. Áreas com sacadas. Se o pavimento estiver diretamente no subsolo e for uma área com muitas vidraças, recomenda-se a instalação de telas de polietileno expandido de 10 mm com uma densidade de pelo menos 35 kg / m³ para isolar o produto, evitando alterações nas régua ou juntas de dilatação devido às condições atmosféricas extremas. O mesmo se aplica para áreas com elevado índice de humidade ou sobreaquecimento derivado das lareiras.

FINFLOOR EXITUS

4 - Colocação da tela



Devido à necessidade de obter um melhor isolamento e uma maior resistência à humidade, é obrigatório COLOCAR SEMPRE TELA DE ISOLAMENTO para o pavimento FINfloor EXITUS!

Todos os tipos de pavimento laminado requerem uma capa anti humidade. Utilize uma tela com uma espessura min. 0,2 mm. Recomendamos a utilização de uma tela de polietileno com plástico de 2 mm.

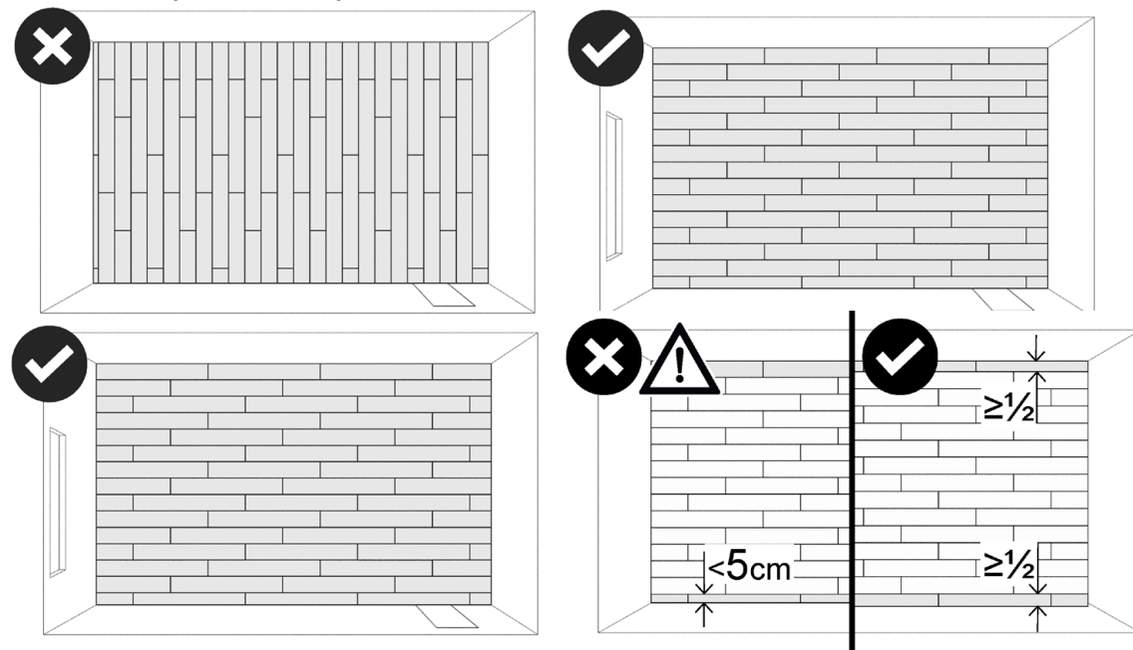
As tiras de tela de isolamento devem ser colocadas conforme a necessidade. Não é aconselhável colocar toda a área de uma vez, uma vez que pode romper com os movimentos da aplicação, podendo assim perder as suas qualidades e especificações isolantes.

A película deve aplicar-se com uma sobreposição mínima de 20 cm, juntando as várias películas com fita-cola de 50 mm; e deve-se estender sobre toda a superfície do pavimento, sobrepondo mesmo as paredes em 5 ou 6 cm, que serão posteriormente cortadas ao colocar o rodapé.

5 - Orientação da instalação

ORIENTAÇÃO DAS PEÇAS

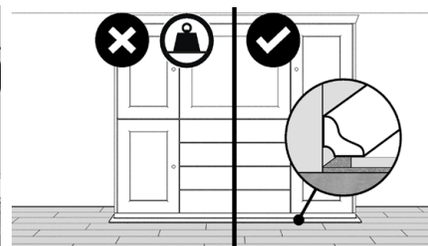
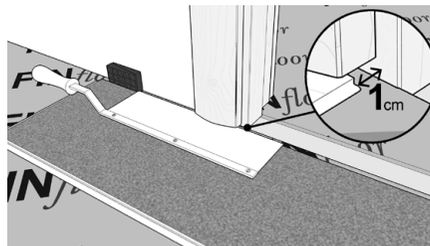
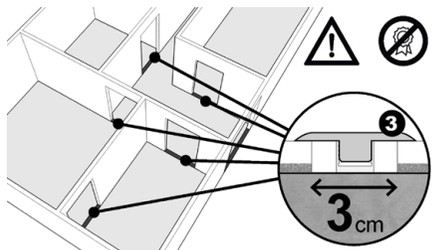
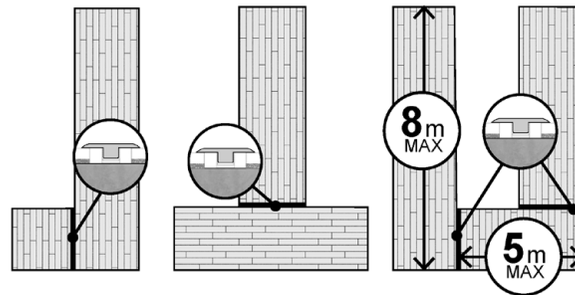
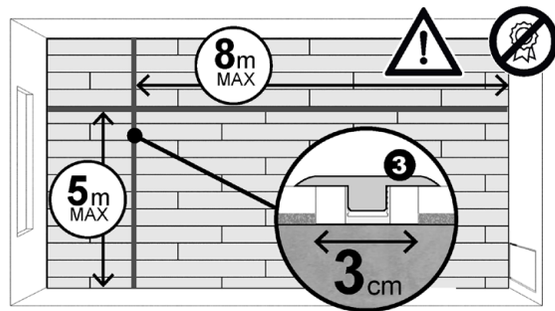
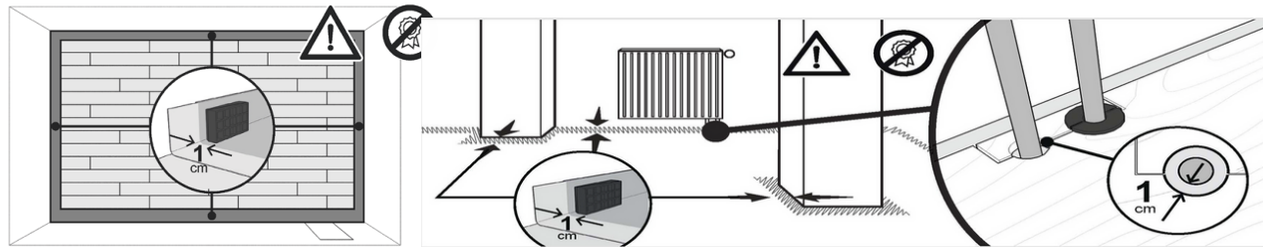
Recomenda-se instalar o pavimento no sentido da luz principal



Recomenda-se que em áreas de corredores deverá instalar-se o pavimento de forma longitudinal e nunca transversal. É necessário medir a sala transversalmente à colocação das peças, subtraindo as juntas de dilatação laterais (2 cm). Esses dados serão divididos entre a largura das régua (0,189 ou 0,122 m) para saber o número de linhas que resultarão. O valor das casas decimais multiplicado pela largura total (0,189 ou 0,122 m) nos dará o tamanho da última régua. Se esta for menor que 5 cm, cortaríamos toda a primeira linha com uma largura de cerca de 10 cm para que a última ganhasse largura.

FINFLOOR EXITUS

6 - Juntas de dilatação



Utilize cunhas de separação para assegurar uma margem de 10mm entre as paredes e as régua do pavimento laminado em todo o perímetro de montagem. No final, esta margem ficará coberta pelos rodapés e perfis e servirá de junta imprescindível à dilatação das régua.

Se existirem orifícios para tubos, deve medir o diâmetro e fazer um furo de 20 mm maior. Corte uma peça com um x-acto ou serra profissionais e coloque a peça cortada no seu lugar correspondente como um puzzle.

Na pavimentação de superfícies grandes, deverá igualmente ser deixada uma junta de dilatação de 20mm a cada 8m no sentido longitudinal e/ou a cada 5m no sentido transversal à colocação. Estas separações serão cobertas por perfis de transição.

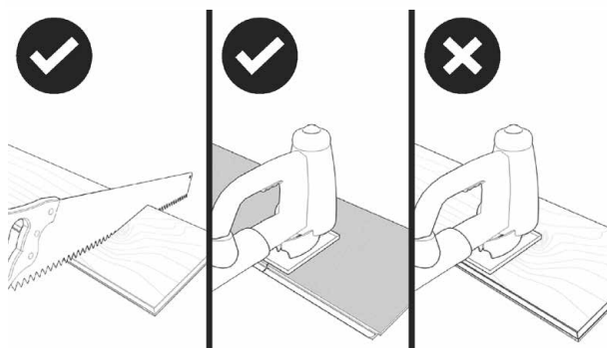
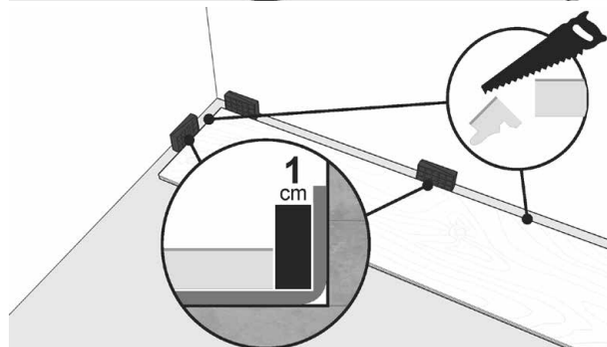
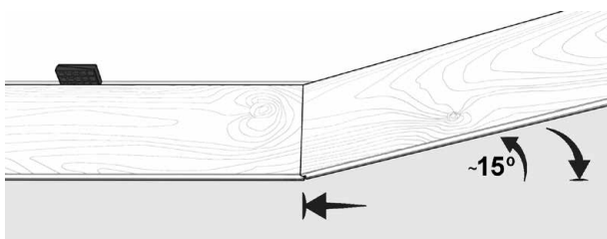
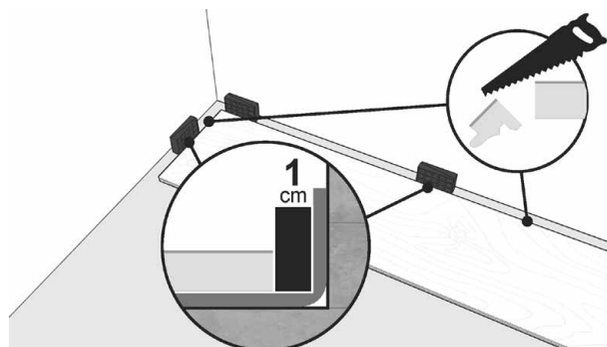
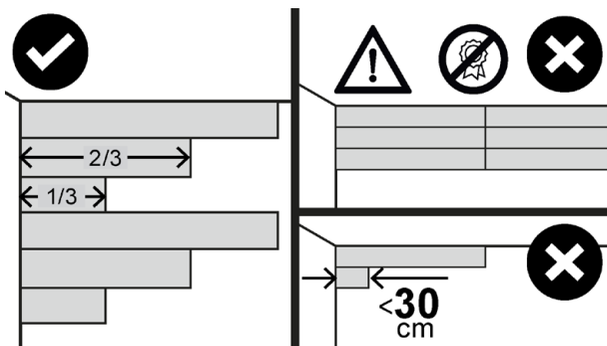
Em locais com forma de T, L, U também devemos colocar juntas de dilatação para facilitar o livre movimento do material. Estas separações serão cobertas depois com os perfis de transição.

Na passagem das portas deverá deixar-se uma separação de 30mm (10mm para a largura da base do perfil e 10mm de cada lado do mesmo), onde irá ser colocada a junta de dilatação para separar as diferentes divisões. Os aros das portas são zonas de especial cuidado e também aqui devem deixar-se 10mm para dilatação.

Alguns móveis pesados (estantes, armários, aquários, etc.) podem, mesmo assim, dificultar a dilatação em algum sentido da divisão. Aconselha-se, em caso de dúvida, a deixar juntas de dilatação maiores, que seriam cobertas com rodapés mais grossos.

FINFLOOR EXITUS

7 - Instalação do pavimento



- **PRIMEIRAS RÉGUAS DA PRIMEIRA FILA:** Comece a aplicar o pavimento da esquerda para a direita e com a lingueta macho virada para a parede. Assegure-se de colocar as réguas a 10mm das paredes. Se a parede é irregular, as réguas devem ser adaptadas ao contorno da mesma. Torna-se mais fácil instalar primeiro 3 fileiras de réguas e depois recortá-las nas zonas mais próximas da parede, para se adaptarem às irregularidades da mesma, mantendo em todo o contorno os 10mm.

- **ACOPLAMENTO LATERAL:** Aproxime as réguas nos lados curtos (tente deixá-las alinhadas), levante a peça formando um pequeno ângulo (15-20°), pressionando levemente para a frente e para baixo a peça engatará automaticamente com a peça adjacente. Continue até terminar a linha seguindo este procedimento.

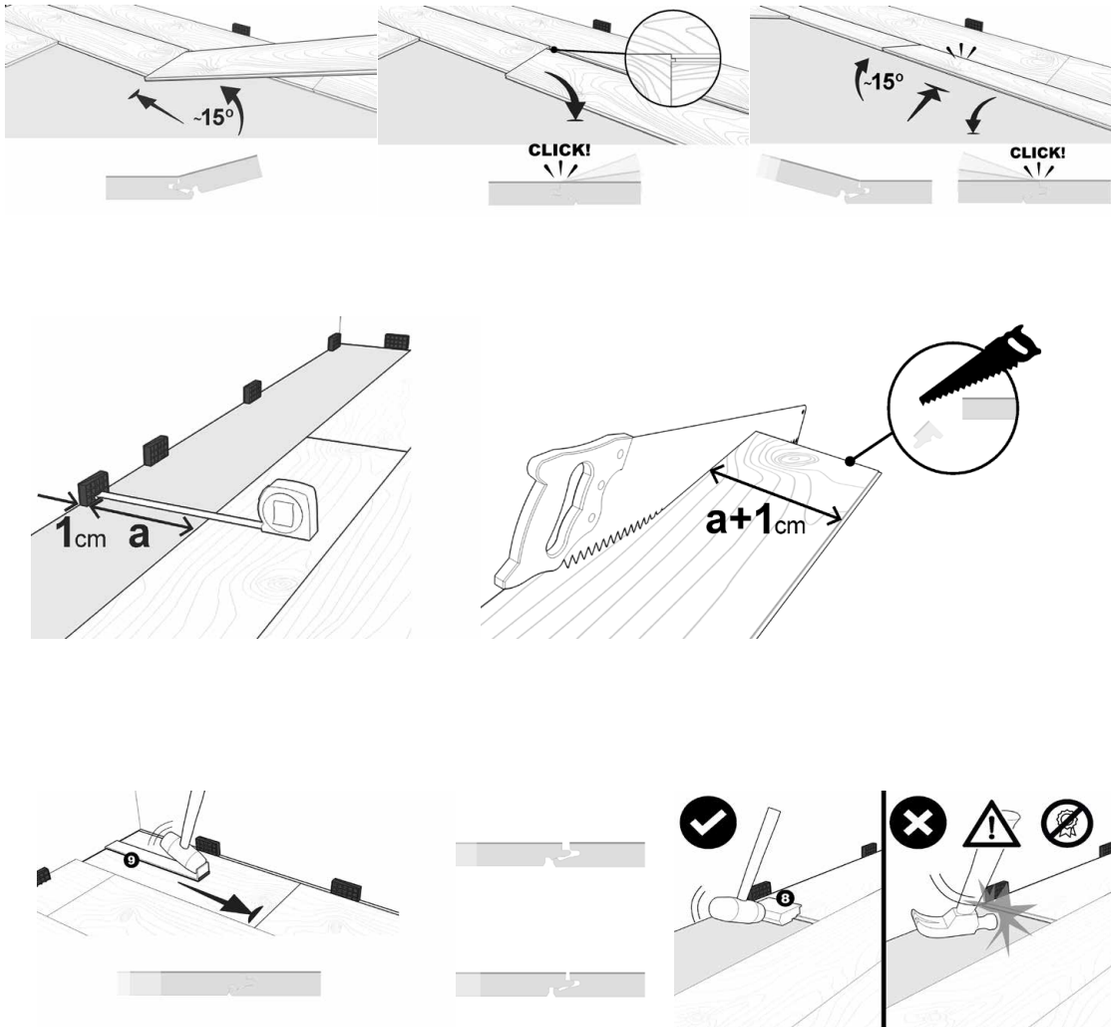
ENCAIXE DO LADO ESTREITO: Aproxime as réguas nos seus extremos estreitos (tente alinhá-las) e levante a régua formando um pequeno ângulo (15-20°). Pressionando ligeiramente para a frente e para baixo, a régua encaixará automaticamente com a contígua. Continue até terminar a fileira, seguindo este procedimento.

Coloque a última régua, girando-a 180°, pelo que ficarão frente a frente os topos estreitos, fêmea com fêmea. Coloque a cunha separadora (10mm) entre a parede e a régua e marque a zona onde se cruza com a anterior para assim poder cortá-la. Se isto se torna difícil de executar, meça a distância com uma fita métrica e não se esqueça de subtrair os 10mm da junta de dilatação.

- **CORTE DAS RÉGUAS:** Coloque as réguas com a face decorativa virada para baixo na superfície de trabalho e corte-as com uma serra. Se a serra é manual, utilize uma com dentes pequenos. Neste caso, corte as réguas com a face decorativa para cima.

FINFLOOR EXITUS

7 - Instalação do pavimento



- **PRIMEIRA RÉGUA DA SEGUNDA FILA:** Utilize o pedaço da régua que cortou da fila anterior para começar a instalar a seguinte. Este pedaço deve ter um comprimento mínimo de 30cm. Se é demasiado curto, comece a fileira com uma nova régua cortada a 1/3 do seu comprimento. Assegure-se sempre de que as uniões dos extremos estão escalonadas pelo menos 30cm.

- **CONTINUE A INSTALAR O PAVIMENTO:**

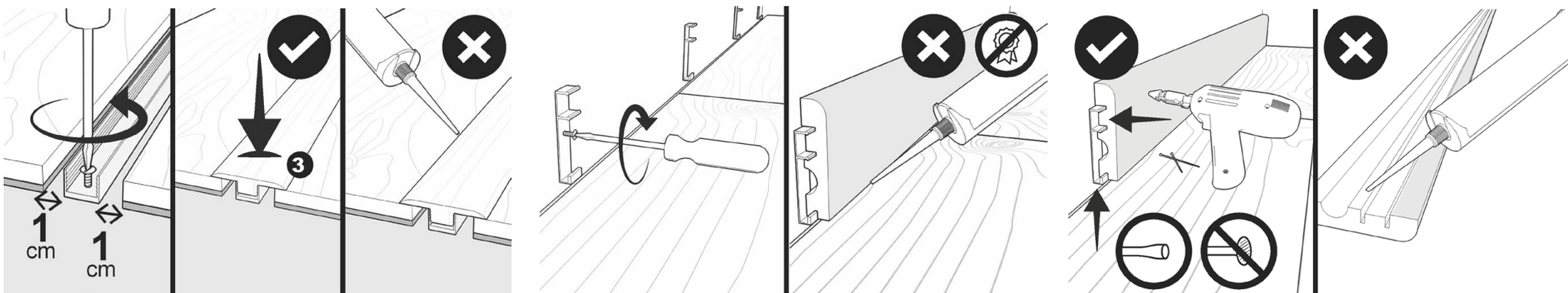
- 1) Coloque a régua paralela à régua da fileira contígua, levante-a em ângulo (+/- 15º), pressione para a frente e para baixo ligeiramente e as réguas encaixarão automaticamente.
- 2) Coloque o extremo estreito da régua em ângulo de frente para a régua já instalada, pressione ligeiramente para a frente e para baixo. Assegure-se de que a régua no sentido do comprimento fica próxima da contígua, para conseguir o seu encaixe com a régua anterior.
- 3) Eleve a régua uns 15º (juntamente com a régua anteriormente montada na mesma fila), empurre ligeiramente para a frente e para baixo, fazendo deslizar a régua para que esta possa encaixar com a anterior nos seus engates longitudinais.

- **PARA APLICAR A ÚLTIMA FILA:** Meça e corte a régua. Deixe 10mm de distância relativamente às paredes para a imprescindível junta de dilatação.

ATENÇÃO: Em determinadas circunstâncias não é possível fazer o encaixe em ângulo, levantando as réguas (debaixo dos aros das portas, debaixo dos radiadores, etc.). Nestes casos, podemos encaixar as réguas em posição plana, tendo sempre em conta que não devemos golpear as réguas diretamente e tendo que utilizar o Kit de Montagem. Devem dar-se pequenos golpes secos até que as peças encaixem, tendo o cuidado de não danificar o laminado e assegurando-se que a peça com que golpeia está em contacto perfeito com o bordo da régua do pavimento laminado. No lado comprido far-se-á o mesmo, mas de forma progressiva, começando num extremo para ir avançando ao longo da peça.

FINFLOOR EXITUS

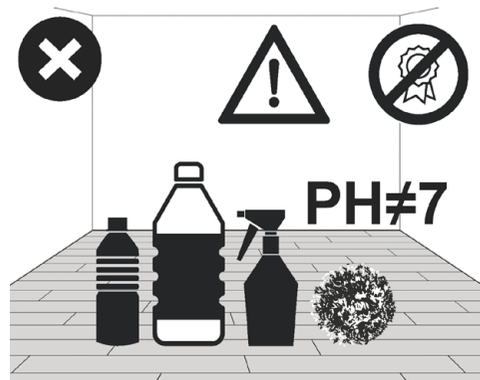
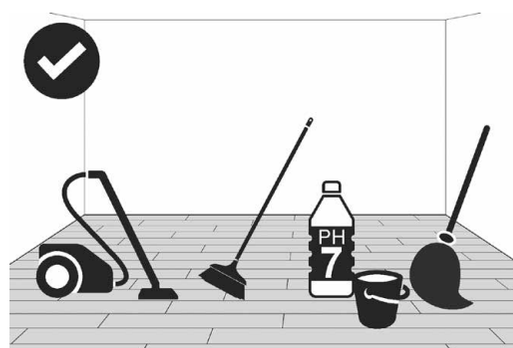
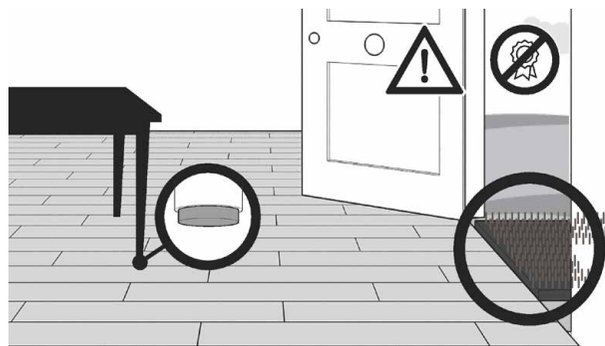
8 - Rodapés e juntas



No perfil de dilatação deverá deixar-se uma separação de 30mm (10mm para a largura da base do perfil e 10mm de cada lado do mesmo), onde irá ser colocada a junta de dilatação para separar as diferentes divisões. Os aros das portas são zonas de especial cuidado e também aqui devem deixar-se 10mm para dilatação.

FINFLOOR EXITUS

9 - Manutenção e limpeza



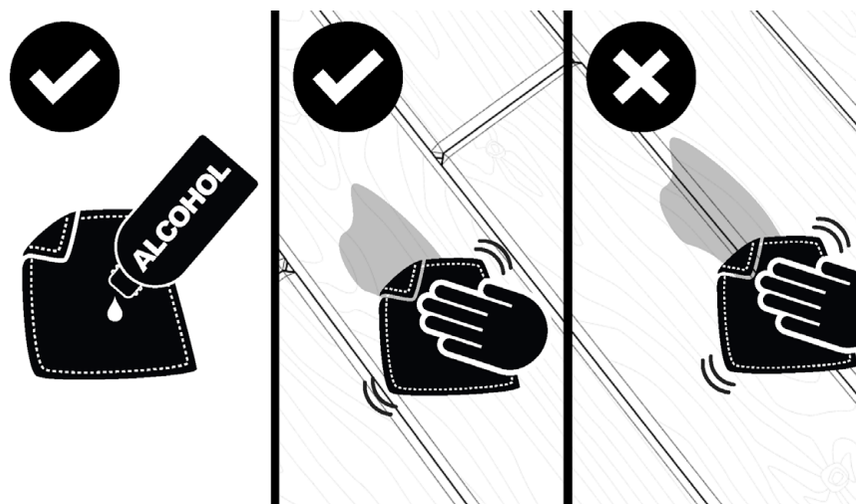
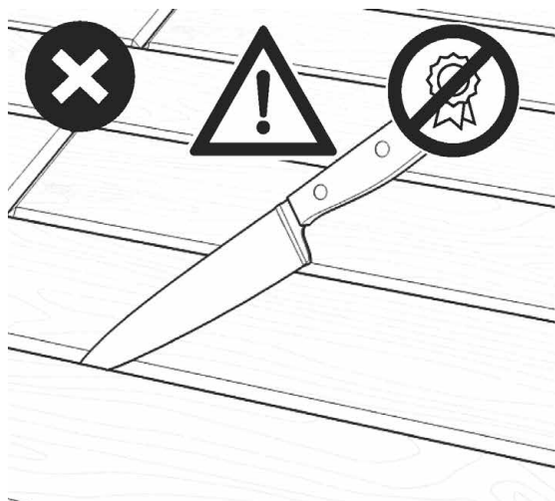
A superfície dos pavimentos FINfloor está protegida para dar-lhe uma vida mais longa e uma maior resistência ao desgaste.

O produto apresenta-se finalizado e sem necessidade de realizar nenhum trabalho no mesmo. No entanto há que ter em conta uma série de recomendações e instruções para a sua manutenção e limpeza.

- As condições idóneas para evitar o aparecimento de problemas dimensionais e cargas estáticas são: 50-70% HR e +/- 20°C se for necessário utilize desumificadores.
- NÃO envernize, nem lixe o pavimento laminado. Produtos com ceras, sabões ou abrillantadores podem deixar resíduos sobre o laminado.
- Nunca fixar o laminado ao chão base ou outros elementos construtivos (bater ou pregar o pavimento ao chão).
- Proteja os pés dos móveis e cadeiras com patins de feltro ou plástico e reveja periodicamente o seu estado e limpeza.
- Utilize cadeiras com rodas suaves que não danifiquem o pavimento (tipo W segundo DIN 68131) ou na sua ausência uma esteira de policarbonato para evitar o contacto direto destas com o pavimento (as rodas devem estar sempre limpas).
- É necessário a utilização de tapetes nas portas de entrada para evitar a sujidade, pó, areias, gravilha, humidade que provenha da rua.

FINFLOOR EXITUS

9 - Manutenção e limpeza



- Utilize uma esfregona e aspirador com escova própria para parquet e a esfregona deve estar sempre muito bem espremida. Nunca utilize acessórios abrasivos (facas, esfregões de aço, etc.) ou máquinas de limpeza para laminados.

- Utilize detergentes de PH neutro não abrasivos. Utilize exclusivamente os produtos e recomendados. As ceras, detergentes e abrillantadores de pavimento de madeira ou móveis não são válidos para os pavimentos laminados.

- Para a limpeza de produtos biselados, não utilize ou introduza objetos pontiagudos, abrasivos, cortantes, húmidos, etc. Utilize o aspirador com uma escova para parquet. Se isto não for suficiente utilize um pano ligeiramente humedecido em água.

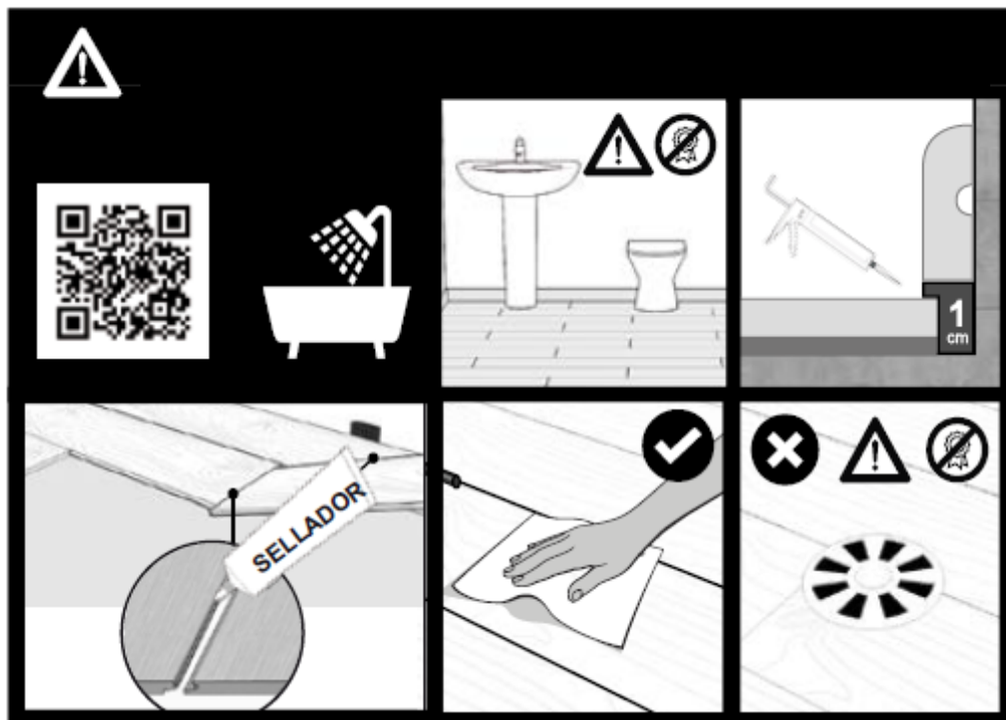
- Para a eliminação das manchas mais persistentes na superfície utilize um pouco de acetona ligeiramente dissolvida em álcool doméstico. (NUNCA nas uniões ou no biselado).

- Posteriormente limpe com água.

- Deve ter especial cuidado nas zonas de descanso de animais domésticos (a urina pode danificar o laminado, evite-a e limpe de imediato).

FINFLOOR EXITUS

10 - Instalação de pavimento flutuante em cozinhas e casas de banho



	Recomendado Recommended Recommandé		Anula a garantia! Invalidates warranty! Annule la garantie!
	Não é permitido! Don't do this! Non autorisé!		Mais informações! More informations! Plus d'informations!
	Atenção! Attention!		

VEDANTE DE JUNTAS

A utilização de vedante de juntas para chãos laminados bloqueia a infiltração de água entre as juntas das régua. Para além disso evita os levantamentos das juntas e permite a instalação de pavimentos laminados em zonas de maior humidade (cozinhas e casas de banho), prolongando a vida do próprio pavimento.

MODO DE APLICAÇÃO

1. A base deve estar limpa, seca, sem pó e sem gordura.
2. Antes de aplicar as régua, deve aplicar um cordão contínuo por cima dos perfis macho de cada régua, tanto longitudinal como transversalmente.
3. Unir imediatamente as 2 régua. Para uma vedação correta o produto deverá transbordar pela junta.
4. Após um tempo de secagem de 15 a 30 minutos, eliminar o excesso de produto utilizando uma espátula de plástico.

CARATERÍSTICAS

- Cor transparente - Tempo de secagem: entre 15 e 30 min.

RENDIMENTO

1 Tubo de 125 ml= 10 m2 no máximo.

LIMPEZA

Produto fresco » limpar com água / Produto seco » limpar com espátula de plástico.

FINFLOOR EXITUS

10 - Instalação de pavimento flutuante em cozinhas e casas de banho

SILICONE DE ENCHIMENTO DE JUNTAS

O silicone de enchimento neutro é concebido para evitar infiltrações de água debaixo de pavimentos flutuantes em cozinhas ou casas de banho. É especialmente indicado para encher a junta de dilatação entre o pavimento flutuante e as paredes, móveis ou sanitários. O seu alto nível de elasticidade permite a dilatação do chão sem perder impermeabilização. Boa aderência em materiais de construção, tais como o betão, cimento, tijolo, pedra natural, metais, madeira, tabuleiro de fibras, PVC ou vidro.

MODO DE APLICAÇÃO

1. As superfícies devem estar limpas e secas.
2. Aplicar com pistola entre + 5°C e + 40°C.
3. Aplicar um cordão generoso de produto na junta de dilatação entre o pavimento flutuante e a parede, sanitário ou tubo até a junta ficar totalmente cheia. NÃO podem ficar espaços entre a parede ou o chão e o enchimento. Se o enchimento/vedação transbordar ligeiramente por cima do chão o mesmo ficará oculto posteriormente pelo rodapé.
4. Alisar com uma espátula ou com o dedo ensaboadado.
5. Secagem 3 mm / 24 h

CARATERÍSTICAS

- Não mancha os suportes.
- Elasticidade permanente.
- Elevada resistência à intempérie, radiação UV e ao envelhecimento.
- Excelente aderência sem pré camadas.
- Interior / Exterior

RENDIMENTO

1 Cartucho = 10 m². Fendas de junta perimetral de 10 mm.