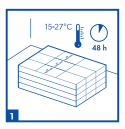


4 regras de ouro



Instale o seu piso a uma temperatura entre 15 e 27°C.

Antes de ser instalado, o piso vinílico Quick-Step deve ser climatizado na área de instalação a uma temperatura entre 15-27°C durante um período mínimo de 48 horas. A temperatura do ambiente e do piso deve ser mantida igual, antes, durante e pelo menos 24 horas após a instalação estar concluída.

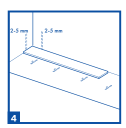


Levante ligeiramente a régua a instalar, colocando a sua mão por baixo, a 25 cm do final da régua. Empurre o encaixe do lado mais estreito para baixo cuidadosamente com o seu polegar, movendo-o a partir do canto interior para o exterior até ouvir um "clique" de encaixe. Verifique sempre os encaixes do lado mais estreito (diferenças de altura e aberturas) antes de continuar. Você pode pressionar gentilmente com o polegar na parte superior de cada encaixe transversal para garantir uma boa união. Não utilize martelo nem bloco batedor, caso contrário poderá danificar o sistema de encaixe clique. Este é o método mais fácil de ajustar as réguas com o sistema de encaixe por clique, Uniclic® Multifit para piso vinílico.



Mantenha as condições de temperatura interior acima de 5°C.

Certifique-se de que as condições de temperatura interior se encontram sempre > 5 °C e preferencialmente entre 15-27 °C.



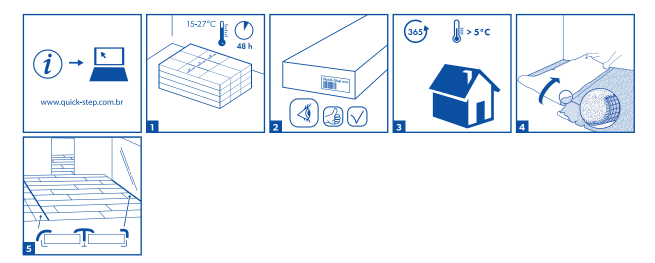
Certifique-se de deixar um espaço de dilatação de no mínimo 2 mm, preferencialmente 5 mm.

Para instalações com aquecimento de piso, você precisa deixar um espaço de dilatação de no mínimo 5 mm. Nunca bloqueie o piso. Se objetos pesados/fixos (por exemplo, ilhas de cozinha, armários embutidos, fogões pesados) estiverem no piso, eles atuam como uma parede, então a dilatação mínima deve ser prevista ali. Uma instalação flutuante deve sempre permanecer flutuante! Se isso não for possível, utilize nosso piso vinílico colado Quick-Step.

Para obter um bom resultado, aconselhamos todas as partes a seguir atentamente as instruções indicadas.

Certifique-se que o usuário do piso tenha uma cópia deste documento.

As regulamentações nacionais referentes a aplicações/instalações de revestimentos de piso devem sempre ser seguidas.



1. PREPARAÇÃO

Atenção aos lotes e a data de fabricação do piso. Recomendamos que encomende em simultâneo todas as réquas de piso destinadas ao mesmo projeto de instalação. Ao final da instalação, junto com o comprovante fiscal de venda, entregue a etiqueta disponível na embalagem com a identificação do lote para o responsável da obra.



Sempre armazene e transporte cuidadosamente o vinílico Quick-Step para evitar deformações. Armazene e transporte as caixas numa superfície plana e em pilhas regulares (máximo de 5 caixas). Nunca armazene as caixas na vertical nem em ambientes úmidos, com poeira ou em locais com temperaturas extremas. Antes de ser instalado, o piso vinílico Quick-Step deve ser climatizado no ambiente de instalação a uma temperatura entre 15-27°C durante um período mínimo de 48 horas. A temperatura do ambiente e do piso deve ser mantida igual, antes, durante e pelo menos 24 horas após a instalação estar concluída. A instalação deve ser feita entre 15-27°C.



O piso vinílico Quick-Step pode ser comprado em diferentes cores. Certifique-se de ter recebido o piso solicitado antes de iniciar a instalação.



O piso vinílico Quick-Step foi concebido para ser instalado no interior dos espaços, ou seja, em zonas aquecidas (> 5°C). Não pode ser instalado em solários, varandas, reboques de campismo, barcos ou em aplicações com temperaturas inferiores a 5°C.

Caso a temperatura do seu piso seja superior a 45°C, por exemplo devido à luz solar direta, é obrigatória a instalação sem a utilização da manta em um contrapiso nivelado.

Para objetos pesados e/ou com calor radiante, é recomendado colocar o objeto primeiro em cima de uma placa de proteção e instalar o piso vinílico Quick-Step ao redor da placa, respeitando o espaço de dilatação.

Caso tenha dúvidas acerca da temperatura do seu piso, contate o seu revendedor ou o departamento técnico da Quick-Step.

O tipo de base, a sua qualidade e preparação têm uma grande influência no resultado da instalação final. Caso a base não seja adequada para a instalação do piso vinílico Quick-Step, devem ser tomadas as medidas necessárias. Contate o respectivo distribuidor Quick-Step, que terá todo o gosto em ajudá-lo. Fique atento que se a base for irregular, pode deixar marcas e aberturas no seu piso vinílico Quick-Step. A base deve ser estável e fixa. Além do mais, não pode ser macia, estar danificada ou solta.

- Os seguintes revestimentos de piso têm de ser removidos: carpete, feltro agulhado, vinil almofadado, cimento queimado, piso flutuante parquet e laminado etc.
- Não é necessário remover: pisos cerâmicos, PVC rígido, parquet colado (desde que instalado em pavimento sem contato com piso
- Não é necessário remover, mas é obrigatório utilizar um filme de polietileno para impedir migração em: PVC colado, linóleo colado etc.

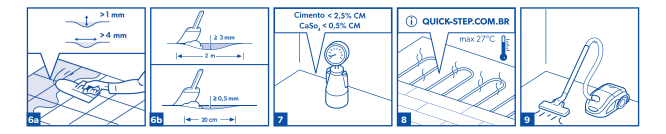
Caso tenha dúvidas acerca do tipo de base permitido para instalação do piso, contate o departamento técnico da Quick-Step.



Um perfil de transição é necessário quando temperaturas em ambientes adjacentes variam de forma diferente acima e abaixo da faixa de temperatura de 15-27°C. Juntas de dilatação estruturais devem ser transpostas para o piso vinílico Quick-Step e um perfil deve ser utilizado.

BALANCE

CLICK+



Certifique-se de que a base está completamente plana. As juntas de cimento com mais de 1 mm de profundidade e 4 mm de largura devem ser niveladas com um primer e produto de nivelamento adequados. Qualquer irregularidade com mais de 0,5 mm num comprimento de 20 cm deve ser nivelada. Aplica-se o mesmo procedimento para irregularidades com mais de 3 mm num comprimento de 2 m. As saliências devem ser removidas através de polimento ou raspagem. Utilize um produto de nivelamento adequado e confirme com o fornecedor se é necessário algum primer ou selante. Em alguns casos, a utilização de uma manta pode evitar um nivelamento adicional da base.

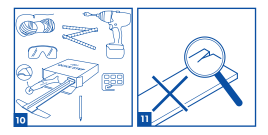
7

Contrapisos minerais como concreto devem estar suficientemente secos antes da instalação. Com base na norma ABNT NBR 14917, a instalação em contrapisos de cimento requer um teor de umidade inferior a 2,5% CM (75% UR). No caso de aquecimento de piso, o contrapiso de cimento requer um teor de umidade inferior a 1,5% CM (60% UR) e um contrapiso de anidrita requer um teor de umidade inferior a 0,3% CM (40% UR). (Veja as Instruções de Aquecimento de Piso). Meça, registe e guarde "durante o período da garantia do piso" os resultados pertinentes as medições do teor de umidade. Um contrapiso novo deve secar pelo menos 1 semana por cm para espessuras de até 4 cm. Espessuras acima de 4 cm requerem o dobro do tempo de secagem, com ventilação suficiente. Por exemplo, um contrapiso de 6 cm deve secar durante pelo menos 8 semanas.

ATENÇÃO: em pavimentos térreos (em contato com o solo), contrapisos e lajes devem contar sempre com uma barreira de vapor de umidade entre a laje e o solo ou entre o contrapiso e a laje. Uma barreira de vapor típica consiste em lona plástica de 300 micras, sem perfurações, com juntas sobrepostas e seladas (ABNT NBR 14917).

Apenas os sistemas de aquecimento de pisos (água/eletricidade) que são embutidos no contrapiso podem ser utilizados com o piso vinílico Quick-Step caso possa ser garantida uma temperatura constante de, no mínimo, 15°C no ambiente e no piso durante a climatização, instalação e 48 h após a instalação. Os elementos de aquecimento embutidos precisam estar a uma profundidade > 4 cm da superfície do contrapiso. Por motivos de saúde e de segurança, deve ser mantida uma temperatura da superfície do piso no máximo de 27°C. Os diversos ambientes com e sem aquecimento do piso ou com controladores de temperatura diferentes, por exemplo: corredor vs cozinha, devem ter instalados perfis de transição na separação dos ambientes, com espaço de dilatação de 5 mm. Para obter uma boa preparação, leia também as instruções de instalação fornecidas em separado sobre o aquecimento de pisos em www.quick-step.com.br.

Certifique-se de que a base esteja seca, plana, estável, limpa e sem gorduras nem substâncias químicas. Caso necessário, raspe e limpe as colas antigas existentes. Antes da instalação, remova cuidadosamente todos os resíduos (incluindo pregos), varra e aspire. Repare as imperfeições de superfície principais e as fissuras. Recomenda-se que remova todos os rodapés antigos e instale novos, após a instalação do piso.

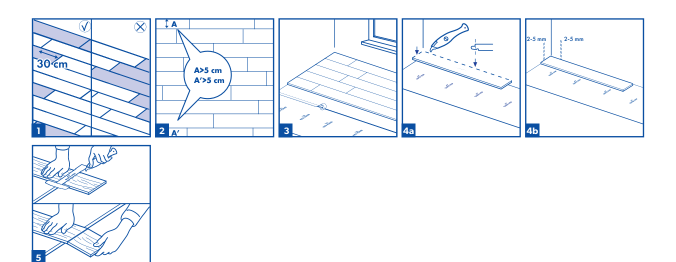


10

São necessárias as seguintes ferramentas; trena, óculos de proteção, espaçadores, corda, luvas e um lápis. Para além das ferramentas mencionada, recomendamos a utilização da faca de corte côncava e da ferramenta de instalação do piso vinílico Quick-Step. A última funciona como 2 em 1 – barra de tração e esquadro de carpinteiro.

11

Verifique todas as réguas antes e durante a instalação em condições de luzes adequadas. Nunca devem ser utilizadas as réguas com defeito. Uma régua instalada é considerada aceita e não pode ser reclamada.



2. INSTALAÇÃO

BALANCE

CLICK+



Durante a instalação, certifique-se de misturar suficientemente as réguas, para que não fiquem muitas réguas idênticas, mais claras ou mais escuras juntas umas das outras. Para obter o melhor efeito visual, é aconselhável instalar as réguas na direção da parede mais comprida e paralelamente à incidência da luz. Certifique-se de que as juntas de topo das réguas nunca fiquem alinhadas em 2 filas sucessivas; devem ficar como uma distância de pelo menos 30 cm. Para uma aparência mais natural e melhor resistência mecânica, não recomendamos a instalação de réguas em um padrão, mas sim em forma aleatória.



Meça o ambiente antes de começar a instalar. Certifique-se de que, quando terminar a instalação, a última fila tenha pelo menos, 5 cm de largura.



Em primeiro lugar, instale a manta, se ela for necessária. Com o piso vinílico Quick-Step você pode escolher onde deseja começar a instalação no ambiente. Pense em qual será a maneira mais fácil de instalar o piso. Sugerimos iniciar no canto esquerdo do ambiente, instalando a manta progressivamente. Recomendamos o uso das mantas especiais Quick-Step, que facilitam a instalação e possuem função de redução de ruído e nivelamento. Uma manta que é muito espessa ou muito macia (CS < 400 kPa), ou ainda produzida com o material incorreto podem danificar o seu piso. Uma manta para pisos laminados não é adequada para pisos vinílicos clicados. Você pode encontrar mais informações na embalagem da manta ou com o fornecedor. Quando for instalar a próxima manta, certifique-se de unir as mantas com uma fita adesiva adequada para evitar sobreposição.

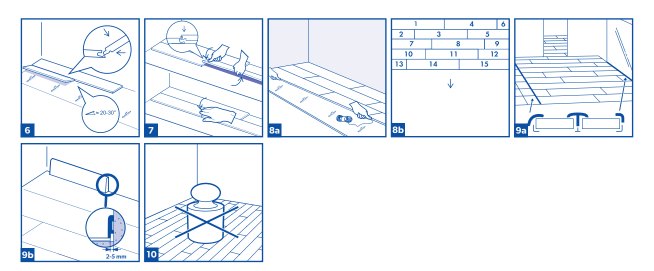
As réquas próximas às paredes precisam ter seus encaixes removidos. Corte o encaixe do lado do comprimento da primeira réqua. Instale a régua com os lados cortados contra as paredes. Certifique-se de deixar um espaço de dilatação de 2 mm, preferencialmente 5 mm. Para uma maneira mais fácil de trabalhar, você pode utilizar um pedaço restante de piso vinílico Quick-Step como espaçador. Para instalações com aquecimento de piso, você precisa deixar um espaço de dilatação de no mínimo 5 mm.

5

O piso vinílico Quick-Step pode ser cortado facilmente com o lado estampado voltado para cima utilizando uma faca côncava para piso vinílico ou um estilete. Ao cortar a réqua de piso vinílico, marque a linha e utilize a faca para fazer um corte firme na superfície. Depois, parta a régua utilizando as duas mãos. Não precisa cortar o piso completamente.

BALANCE

CLICK+



Posicione o lado comprido da primeira régua da segunda fila na régua já instalada, num ângulo entre 20 e 30°. Desloque a régua a ser instalada ligeiramente para cima e para baixo em simultâneo, exercendo alguma pressão. As réguas encaixarão uma na outra.

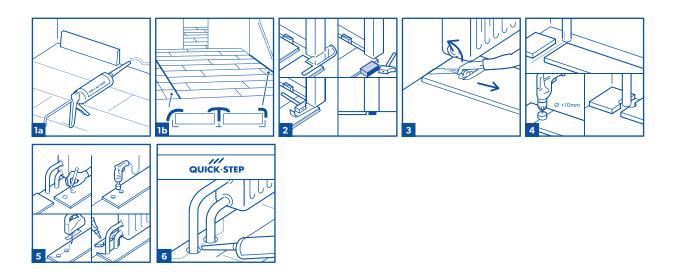
Em seguida, faça deslizar a terceira régua na horizontal. Levante ligeiramente a régua a instalar, colocando a sua mão por baixo. Empurre o encaixe do lado mais estreito para baixo cuidadosamente com o seu polegar, movendo-o a partir do canto interior para o exterior até ouvir um "clique" de encaixe. Verifique sempre os encaixes do lado mais estreito (diferenças de altura e aberturas) antes de continuar. Você pode pressionar gentilmente com o polegar na parte superior de cada encaixe transversal para garantir uma boa união. Não utilize martelo nem bloco batedor, caso contrário poderá danificar o sistema de encaixe clique. Este é o método mais fácil de ajustar as réguas com o sistema de encaixe por clique, Uniclic® Multifit para vinílico. Continue a instalação assim, fila por fila, até o fim do ambiente.

8a 8b

Para facilitar o início da instalação, encaixe as 3 primeiras fileiras afastadas da parede, para que possa ficar sobre as réguas quando estiver encaixando as réguas. Em seguida, deslize as 3 primeiras fileiras na posição desejada próxima da parede, colocando os espaçadores no lugar. Peque uma corda fina e segure-a ao lado das réguas instaladas para verificar e ajustar a linearidade das primeiras 3 fileiras instaladas. Recomenda-se verificar a retilineidade no decorrer da instalação e efetuar eventuais ajustes. Certifique-se de deixar um espaço de dilatação de no mínimo 2 mm no perímetro, preferencialmente 5 mm.

Separe as diversas divisões com e sem aquecimento de pavimento ou com controladores de temperatura diferentes, por exemplo: corredor vs cozinha, devem ter instalados perfis de transição com espaço de dilatação de 5 mm. Um perfil de transição também é necessário quando a temperatura em ambientes adjacentes varia de forma diferente acima e abaixo da faixa de temperatura de 15-27°C.

Nunca bloqueie o piso. Se objetos pesados/fixos (por exemplo, ilhas de cozinha, armários embutidos, fogões pesados) estiverem no piso, eles atuam como uma parede, então a dilatação mínima deve ser prevista ali. Uma instalação flutuante deve sempre permanecer flutuante! Se isso não for possível, utilize nosso piso vinílico colado Quick-Step.



3. ACABAMENTO

BALANCE

CLICK+



Remova todos os espaçadores. Inspecione a superfície final do piso instalado. Instale os rodapés contra a parede, mas nunca fixe os rodapés ao piso. Em ambientes pequenos com alto índice de umidade como lavabos, onde a superfície do piso é menor que 10 m², o espaço de dilatação pode ser preenchido com espuma compressível de PE (tarucel), aplicando um silicone flexível e impermeável sobre o tarucel para vedação do perímetro (pode ser utilizado o Hydrokit Quick-Step). Se o espaço de dilatação for preenchido com uma espuma compressível de PE, o espaço mínimo para a dilatação deve ser de 6 mm e é obrigatório utilizar um perfil de transição para desconectar o ambiente dos demais ambientes. Um perfil de transição também é necessário, quando a temperatura em ambientes adjacentes varia de forma diferente acima e abaixo da faixa de temperatura de 15-27°C.

Quando o novo piso alcançar um limite ou uma moldura de porta, recomendamos que recorte as molduras. Para garantir um corte correto, volte a régua ao contrário e coloque-a no chão sobre a manta, até à moldura da porta. Em seguida, utilize uma serra manual ou elétrica para efetuar o corte para além da moldura. Remova a parte cortada e aspire os resíduos. Agora pode simplesmente encaixar por clique a régua pelo lado mais longo ao lado da moldura cortada. Utilize a ferramenta de instalação de piso vinílico Quick-Step como barra de tração para assegurar a união absoluta dos encaixes longitudinais e transversais.

- Caso seja difícil inclinar as réguas (por ex. sob os radiadores), utilize a ferramenta de instalação de piso vinílico Quick-Step para unir as réguas.

Nas fileiras em que haja um tubo, certifique-se de que o tubo fique exatamente alinhado com o lado transversal de duas réguas. Faça um furo com uma broca de diâmetro igual ao tubo mais 10 mm. Encaixe as réguas pelo lado transversal e faça um furo no centro da união das duas réguas. A seguir, pode instalar as réguas.

No caso de existir um tubo duplo, faça um furo em cada um dos pontos marcados, que seja equivalente ao diâmetro dos tubos mais 10 mm. Caso esteja localizado no lado comprido da régua, faça um corte com ângulo de 45 graus a partir de cada furo até à extremidade da régua.

Em seguida, utilize uma cola adequada ao longo das extremidades cortadas da peça e cole a peça na posição pretendida. Certifique-se de que não fica cola entre a peça cortada e a base.



4. MANUTENÇÃO

H₂0′ ∽⊋

BALANCE

CLICK+



Você pode caminhar no seu novo piso vinílico Quick-Step imediatamente após a instalação. Para manutenção a seco, recomendamos uma vassoura de cerdas macias ou aspirador de pó. Certifique-se de que o aspirador está equipado com rodas macias e uma escova de tapete especial para evitar arranhões no seu piso.

É proibido utilizar aspirador a vapor.



O seu piso vinílico pode ser limpo com um pano/esfregão úmido. O produto de limpeza Quick-Step é um produto de manutenção especificamente desenvolvido para manter o seu novo piso vinílico nas melhores condições. Nunca utilize detergentes e sabões naturais, pois eles podem deixar uma película pegajosa na superfície do piso que acumulam poeira e sujeira, e serão difíceis de remover. O mesmo se aplica a produtos de limpeza que contêm partículas abrasivas e/ou ceras, estes podem embaçar a superfície do piso. Para obter mais informações sobre como limpar e manter seu piso, visite www.quick-step.com.br. Sempre remova líquidos derramados no piso imediatamente.



Proteja os pés dos móveis e das cadeiras. Utilize cadeiras (de escritório) e bancos/sofás com rodas de silicone macias e utilize um tapete adequado.



 $Nunca arraste\,m\'ove is\,pesados\,pelo\,piso,\,eleve-os\,em\,alternativa.\,Certifique-se\,de\,que\,os\,p\'es\,dos\,m\'ove is\,t\^em\,superfície\,larga\,e\,s\~ao\,fornecidos\,eleverante in the contractivative of the contractive of the contractive$ com protetores de piso que não deixem marcas. Quanto mais altos e/ou largos forem os pés dos móveis, maior será a repartição do peso pelo piso e menos chances existirão de o piso ficar danificado. Coloque tapetes sem base de borracha em todas as entradas exteriores para evitar que entre pó, areia e terra para o piso. Tudo isto reduzirá os danos, os requisitos de manutenção e prolongará a vida do seu piso. Tenha em atenção que o contato prolongado com borracha pode provocar uma mancha permanente no seu piso. Não permita que cigarros, fósforos ou outros itens muito quentes entrem em contato com o piso, pois isso pode provocar danos permanentes.



Certifique-se de que as condições de temperatura interior se encontram sempre > 5°C e preferencialmente entre 15-27°C. Também é importante manter o contrapiso na faixa de temperatura indicada anteriormente.

Utilize cortinas ou persianas para evitar a descoloração do piso em ambientes que recebem luz solar direta.