

Especificações

Construção: STONECORE

Espessura total: 4mm

Capa de uso: 0.5mm

Dimensoes/reguas:1240*182*4mm
Cobertura por caixa: 2.2568M2
de 0,1 mm

Peças por caixa: 10 Reguas

Método de instalação: Flutuante

Uso recomendado: Residencial e Comercial

Recomendado Underlayment: Sim

Este produto está protegido por uma
garantia residencial de 30 anos/ Comercial
10 Anos



Este piso é impermeável



Este produto é certificado pela Floor Score



Características

UV Resistente

Nao desbota com facilidade

Resistente ao fogo

Anti-alergico

Resistente a riscos

Não tóxico

Anti-derrapante

Resistente ao mofo

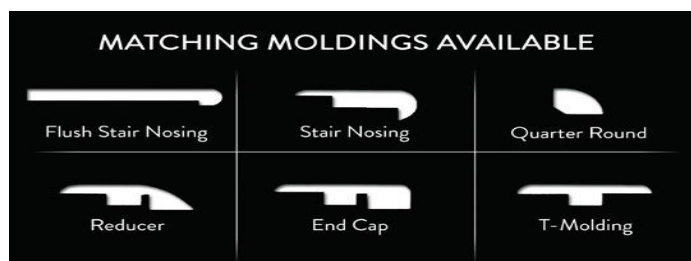
Resistente a manchas

Fácil manutenção

Manta Recomendada

- WPCEVA 1mm Preto EVA Manta com filme preto PE de 0,1mm
- WPCSS espuma preta de alta densidade de 1,5-mm com filme PE preto

Acessórios



Introdução

Pisos Vinílico STONECORE – Sua primeira escolha!

O piso STONECORE Pro Floors representa a mais nova geração de pisos resilientes de alta qualidade com aparência de madeira e azulejo. Oferece vantagens com o sistema de instalação sem cola UNICLIC. A composição da superfície do STONECORE Pro Floors é formada por elementos que o torna mais durável e resistente ao desgaste e a arranhões.

Simplesmente siga as etapas na seção a seguir e você verá o quão fácil é instalar os pisos.

Materiais necessários para instalação.

- Martelo de borracha;
- Fita métrica;
- Serra elétrica de corte transversal;
- Espaçadores de 1/4 polegadas (6mm);
- Linha de giz;
- Fita crepe azul 3M Scotch 2090;

Tipos de contra-piso aceitável:

Pisos de cerâmica;

Lages de concreto;

Não é recomendado a instalação do piso STONECORE sobre qualquer piso flutuante ou que possa se soltar no decorrer do tempo.

Para determinar a quantidade de régua necessária para completar o seu projeto basta medir o comprimento e a largura da sua sala. Se a sala tiver espaço e compensações, estes deverão ser medidos separadamente. Adquirir pelo menos 10% extra para cobrir as perdas, recortes e futuras substituições.

Nota 1: Antes da instalação, mantenha por 48 horas as caixas do piso STONECORE Pro Floors armazenadas horizontalmente no ambiente que será instalado. A temperatura do ambiente deverá estar entre 18° C e 30° C. Somente desembale o produto após o período de aclimação.

Nota 2: se você tiver mais de uma caixa de piso, recomendamos que você instale as régua de quatro ou cinco caixas diferentes. Isso irá assegurar uma aparência aleatória; garantindo uma aparência mais natural do ambiente. Nos esforçamos para manter um controle rigoroso da qualidade durante o processo de fabricação mas recomendamos verificar se cada régua não veio com defeito ou falha. Devolva as régua com defeito ao seu vendedor para que elas sejam substituídas.

Nota 3: Durante a instalação, certifique-se que a área esteja livre de pó, sujeira ou partícula externa. Limpar a área, aspirando a poeira e sujeira. Esta é a melhor maneira de garantir a fixação das régua. Recomendamos manter as régua nas caixas até que você esteja pronto para instalá-las.

Preparação do contrapiso.

A superfície do contrapiso deve estar lisa, seca, limpa e sólida. Qualquer resíduo colante deve ser removido para garantir a instalação adequada. O contrapiso deve ser plano dentro de uma tolerância de 1/8 polegadas ou 3 mm em uma extensão de 1,5 m. Qualquer irregularidade acima de 1/8 polegadas ou 3 mm deve ser preenchido com um nivelador de piso, pois essas irregularidades no contrapiso impedirão que o piso STONECORE Pro Floors se fixe ou trave corretamente. O piso STONECORE Pro Floors é impermeável, mas a umidade não pode ser superior que 15% no contrapiso de madeira e no contrapiso de concreto precisa ser menor que 85% umidade relativa (RH test, ASTM F2170) ou menos de 5lbs de emissão de umidade vapor (MVER test, ASTM F1869), archive o resultado do teste de umidade. Se o teste der insatisfatório, a umidade deve ser corrigida antes da instalação. Novos pisos de concreto precisam ser curados por um mínimo de 60 dias. Ao instalar sobre o contrapiso do andar térreo, é necessário aplicar um polietileno com uma espessura de 0,6 milímetros, selando as juntas para evitar a infiltração de umidade, o que poderia criar resíduos na superfície do piso. O espaço para dilatação deve de ser no mínimo de 6mm.

Limpeza e Manutenção

O piso STONECORE Pro Floors que você acabou de instalar foi produzido sob padrão de altíssima qualidade que lhe permitirá satisfação duradoura. Apesar do piso STONECORE Pro Floors ser um piso de fácil manutenção, siga as recomendações e orientações deste guia a fim de preservar a ótima aparência e durabilidade entregue pela fábrica. É recomendável que após a instalação do piso STONECORE Pro Floors seja realizada a primeira limpeza para remover as sujeiras e detritos originados no processo de instalação.

Os testes com novos produtos de limpeza deverão ser realizados numa área pouco notada. Evite usar vassouras ásperas, álcool e produtos a base de amônia.

1. Primeiro varra ou aspire a superfície do piso garantindo a remoção de todo pó, sujeira e detritos. Use um escovão (para as áreas grandes, um aspirador com rodas não abrasivas) esfregue a superfície do piso. Use água quente, enxágue várias vezes ou se necessário use um pano seco ou um aspirador para superfícies molhadas a fim de remover a água e permitir a secagem.
2. Evite que animais com unhas não aparadas danifiquem o piso STONECORE Pro Floors. Isto pode resultar em vários riscos na superfície. Para a movimentação e substituição de móveis, colocar nos pés da mobília tiras ou recortes de feltro a fim de proteger o piso. O mesmo para sapatos de salto alto que não tem ponteiros adequadas no salto.
3. Evite a exposição a luz solar por um período prolongado. Durante horários de pico de luz solar, usar uma cortina para minimizar a exposição da luz solar direta ao piso Pro Floors. Para evitar uma aparência irregular devido ao uso de tapetes, programar de tempos em tempos a realocação desses. Longo período de temperatura contínua acima de 35º graus combinado com a exposição direta da luz solar pode causar degradação térmica.
4. **NÃO ENCERE O PISO STONECORE PRO FLOORS**, A superfície do piso STONECORE Pro Floors é densa e não porosa, que não permite a penetração da cera nos poros e dessa forma produz acúmulo de sujeira. O fato do piso não ser poroso também provê toda proteção contra desgaste e descoloração.
5. Se o seu piso tem sido exposto a uma excessiva quantidade de água devido a enchente. Não se preocupe! Piso STONECORE Pro Floors é a prova d'água. Simplesmente remova a água o mais rápido possível. Um desumidificador deveria ser prontamente ligado na sala a fim de normalizar a humidade do ambiente. Um teste de umidade deve ser efetuado para certificar que a umidade esta controlada antes do piso ser instalado.

Programa de Garantia dos pisos STONECORE Pro Floors

Garantia estrutural de duração limitada

Esta garantia abrange a estrutura da régua que deve estar livre do defeito de fabricação após a instalação adequada ser realizada. Pro Floors aplicará crédito ao varejista e o crédito será baseado no valor original do comprador no recibo original.

Nota: A garantia descrita acima não cobre os defeitos ocorridos devido ao mau uso. Defeitos observados antes da instalação será coberto somente com a substituição do material com a mesma quantidade dos produtos que estão com defeito. O contratante da instalação é responsável para verificar se há defeitos no produto antes da instalação dos mesmos. As peças instaladas são consideradas aceitas pelo instalador e pelo proprietário.

Garantia da capa para uso residencial é 30 anos e comercial baixa é de 10 anos

Garantimos que a capa de desgaste de vinil do produto STONECORE não se desgaste completamente, expondo o núcleo. Se o defeito tiver sido confirmado, o crédito de substituição do produto será providenciado para o revendedor de origem.

A garantia de desgaste comercial baixo é limitada ao uso leve. Lugar como armazém, qualquer espaço ao ar livre, fábrica da indústria e etc, não estão cobertos pela garantia.

Condições de programas de garantia de desgaste comercial residencial e moderado:

1. O programa de garantia é limitado apenas ao comprador original;
2. Todo o procedimento de instalação deve ser seguido conforme as instruções de instalação;
3. Nenhuma peça defeituosa deve ser instalada, a inspeção visual antes da instalação é necessária;
4. Os danos, como arranhões, dentes, rolos, adesivos ou qualquer dano superficial que não seja causado pelo desgaste normal não são cobertos;
5. O brilho da superfície perdida é resultado do envelhecimento natural do material que não está coberto por qualquer programa de garantia;
6. Os produtos não podem ser usados em nenhum espaço ao ar livre;
7. Variação de cor causada pela exposição a luz solar direta forte ou qualquer iluminação UV não está coberta;
8. Os danos causados pela perda de controle de temperatura não são cobertos (Consulte instruções de manutenção para controle de temperatura);
9. Danos causados pelo mofo ou bactéria não está coberta pela garantia.
10. Urina, agente químico, solvente ácido, etc. que cause danos à superfície do produto não está coberto;

11. Pro Floors não pode garantir substituir produtos com a mesma cor e especificação. Produtos de valor equivalente serão fornecidos como opções caso de produto anterior ser descontinuado;

Proteção, inspeção e manutenção

a) Limpar:

- Varrer o chão com uma toalha de pano junto com o limpador recomendado;
- inspecione e limpe qualquer resíduo que permaneça após a remoção das fitas adesivas;
- Inspecione e limpe qualquer excesso de adesivo deixado durante o trabalho, é necessário remover o adesivo apropriado.

b) Inspeção:

- Inspecione visualmente toda a superfície do chão com responsável da obra ou proprietário e retoque qualquer pequena imperfeição;
- Inspecione visualmente todos os espaços de expansão ao longo das paredes e quaisquer objetos verticais.

c) Proteção:

- Madeira compensada, placa MDF pode ser usada ao longo do corredor ou áreas de alto tráfego onde móveis e eletrodomésticos serão transferidos para as instalações;
- A colocação de almofadas de feltro em pernas de todos os móveis é altamente recomendável, pois todos os produtos de madeira podem ser arranhados;
- Tenha em mente que o uso de tapetes de área criará uma variação de cor desigual devido à exposição desigual à luz solar.

d) Manutenção:

- Varra o revestimento **STONECORE Pro Floors** diariamente para remover quaisquer partículas que possam arranhar o produto de revestimento;
- Se for utilizado um aspirador, certifique-se de que um bocal de textura macia está preso para evitar que as marcas sejam deixadas na superfície;
- O produto deve ser usado dentro de um controle de temperatura do clima entre 18°C a 30°C.

Exclusões de Garantia

- Dano ou falha decorrente de instalação inadequada no contrapiso com excesso de umidade; contrapiso inadequado ou preparação inadequada.
- Danos relacionados à construção, incluindo, entre outros, danos causados por adesivos ou fita adesiva.
- Placas instaladas com defeitos visíveis.
- Deformidades no produto que não são mensuráveis ou que são visíveis somente de um certo ângulo.
- Incoerência de cor ou brilho entre amostras, produtos de substituição ou ilustrações e produtos atuais. Consistência de cor ou brilho resultante a adição de material em uma data posterior.
- Dano ou descoloração causada por acidentes, produtos químicos, incêndio, inundação, umidade, mofo ou bolor.
- Dano nas réguas ou click causado por equipamento ou móveis pesados ou até mesmo contrapiso desigual.
- Uso de dois sistemas de clicks diferentes.
- Danos cuasados por abuso ou falha em seguir as instruções de manutenção da Pro Floors, incluindo entre outras.
- Arrastar objetos ou móveis através do chão, danos cusados por unhas de animal de estimação, danos causados por sapatos de salto alto sem ponteiros adequadas, móveis e cadeiras sem proteção de piso (feltro).
- Danos causados por manuseio de aspirador de pó.
- Descoloração, desvanecimento ou mudanças normais de cor causadas pelo calor, luz artificial intensa ou luz solar direta.
- Danos nos seguintes ambientes:
 - Áreas onde circulam cadeiras de rodas.
 - Áreas expostas ao movimento de objetos pesados tais como: estantes, cadeiras de dentista e etc.

Pro Floors

Tecnologia em Pisos

INFINITY COLLECTION 2018

Product	Overall Thickness	4mm
Dimensions	Width and Length	182mm WX1240mm L
Packaging (Per Carton)		10 Planks, 2.2568sqm, 17kg
Construction		High Definition Decor Film
Construction	Top Layer	Enhanced Polyurethane Coating
		0.5mm Wear layer
		Core
	Density	1950kg/m ³ ±5%
	Bevel	Micro-bevel
	Pad	No pad
	Embossed	BP
Installation	Floating Glueless	

Under Floor Heating	Approved-See installation manual for details	
Warranty	35 years residential / 10 years commercial	
Test Data		
Static Load	ASTM F970	2000 PSI
Heat Exposure Resistance F1700	ASTM F2199 modified(80° C) EN16511 modified(80° C)	<0.1%
Swelling after submersion	NALFA LF 01-2011	0% Class 4, Heavy Commercial
IIC & STC	ASTM E492 / ASTM E90	IIC=63 / STC=61
Castor Chair Resistance	ISO 4918	Pass
Fire Rating	ASTM E648/662	Class I
Wear Resistance	EN 13329 method A	Class 34, Heavy Commercial
F1700	EN16511	Class 34, Heavy Commercial
Impact Resistance (Big Ball)	NALFA LF 01-2011 EN16511	Class 4, Heavy Commercial IC3, Class 34
Impact Resistance (Small Ball)	NALFA LF 01-2011	Class 4, Heavy Commercial
Static Coefficient of Friction	ASTM D2047	Dry: 0.38, Wet:0.9
Resistance to staining F1700	ASTM F925 NALFA LFO1-2011	Pass
VOC	FloorScore	Pass California 01350
Ortho-phthalates	Prop 65	Not Detected
Lead	CPSIA	Not Detected