



Manual de Instalação

Instruções para uma instalação perfeita.

Piso Laminado

DURAFLOOR

a base de toda beleza

ÍNDICE

SERVIÇOS	2	MOVEIS PLANEJADOS	11
DURAFLOOR	2	INICIANDO A INSTALAÇÃO	11
O que é Durafloor	2	Retirada do encaixe	11
LINHAS DO DURAFLOOR	3	Espaço para dilatação	11
INSTALAÇÃO	5	Batentes (marcos) de portas	12
Instalar é simples	5	Espaçadores	12
Transporte e armazenamento	5	Paredes	12
Ferramentas e materiais	5	Encaixe das réguas	13
PREPARANDO A INSTALAÇÃO	6	Barra de Tração e Bloco Batente	13
Contrapiso	6	Corte da última fileira	14
Umidade	6	INSTALAÇÃO DE ACESSÓRIOS	14
Tipos de contrapisos	7	CORTE DOS BATENTES (MARCOS) DE MADEIRA	16
Contrapisos com sistema de aquecimento	8	CORTE DA PORTA	16
Mantas	8	INSTALAÇÃO EM ESCADA	16
Manta Eco e Manta Reciclada	8	DIVISÓRIAS e BATE PORTAS	17
Manta DuraSilent Black	9	TROCA DE RÉGUAS	17
PLANEJAMENTO	9	MANUTENÇÃO	18
AMARRAÇÃO	10	Limpeza do Durafloor	18
CLIMATIZAÇÃO	11	CUIDADOS COM O DURAFLOOR	19
		DESCARTE DO DURAFLOOR	19



Para que a beleza e a resistência do Durafloor não se alterem, é importante seguir todas as recomendações e cuidados relacionados neste manual.

A garantia Durafloor refere-se a defeitos de fabricação.

Para que a garantia seja válida, é obrigatório que na instalação seja utilizada manta Durafloor.

O Durafloor segue as normas brasileiras ABNT NBR 14833-1 e 14833-2.

SERVIÇOS

A Assistência Técnica Durafloor possui serviços estruturados para oferecer um completo suporte técnico.

Posto Autorizado de Assistência Técnica

O Posto Autorizado de Assistência Técnica está preparado para dar assistência e prestar auxílio aos revendedores, instaladores e consumidores, esclarecendo dúvidas e realizando a venda de acessórios para a instalação do Durafloor.

Entre em contato com o SAC para saber qual o posto mais próximo de você.

SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor

Todas as dúvidas relacionadas ao produto, reclamações, sugestões, solicitações de treinamento e outras informações devem ser encaminhadas ao SAC, que oferece pronto atendimento aos instaladores, clientes e consumidores do Durafloor:

0800 011 7073

atendimento.sac@dex.co

DURAFLOOR

O QUE É DURAFLOOR?

É um piso laminado de alta resistência, que possui 7 linhas e 43 padrões exclusivamente criados para áreas internas e secas. Diferencia-se de outros pisos por ser resistente a desgaste, impactos, queima de cigarros e manchas. Durafloor vem em caixas com pesos entre 16 e 20 kg, que podem ser facilmente transportadas. O Durafloor não pode ser utilizado como elemento estrutural do piso e só pode ser instalado em locais que apresentem estrutura de sustentação adequada.



ATENÇÃO:

Durafloor não deve ser instalado em locais com ação direta ou constante de água e vapor. Não instale Durafloor em cozinhas, banheiros, lavabos, áreas de serviço e áreas externas em geral. Exceção para as linhas, Unique que possui indicação para instalação em áreas molháveis como cozinhas abertas e lavabos. Áreas molháveis não são áreas molhadas.

Áreas molhadas: são áreas cuja condição de uso e exposição pode resultar na formação de lâmina d'água. Essa lâmina forma-se pelo uso normal a que o ambiente se destina.

Exemplos: banheiro com chuveiro, área de serviço e áreas descobertas (áreas com ralo).

Áreas molháveis: são áreas que recebem respingos de água decorrentes da sua condição de uso e exposição. Ao mesmo tempo, esses respingos não devem resultar na formação de lâmina d'água pelo uso normal a que o ambiente se destina.

Exemplos: banheiro sem chuveiro, lavabo, cozinha e sacada coberta.

LINHAS DURAFLOOR

DURAFLOOR UNIQUE, STUDIO, NATURE, SPOT, NEW WAY, SPACE E TWIST



Freijó Puro | Linha Nature

Há um tipo ideal de Durafloor para cada ambiente. Veja na tabela a seguir as especificações técnicas e de uso de cada linha:

Linhas	Indicação	Dimensões (mm)	Classe abrasão	Garantia (anos)	Bordas	Textura
Unique	Res. / Consult. / Escrit. / Quarto de Hotel / Loja Shopping / Restaurante	8x291x1340	AC4	Res. 25 / Com. 5	Retas	Madeira leve / lisa
Studio	Res. / Consult. / Escrit. / Quarto de Hotel / Loja Shopping / Restaurante	8x187x1340	AC4	Res. 25 / Com. 5	Vincos	Madeira clássica
Nature	Res. / Consult. / Escrit. / Quarto de Hotel / Loja Shopping / Restaurante	7x187x1340	AC4	Res. 25 / Com. 5	Retas	Madeira rústica
Spot	Res. / Consult. / Escrit. / Quarto de Hotel / Loja Shopping / Restaurante	7x187x1340	AC4	Res. 25 / Com. 5	Retas	Madeira leve
New Way	Res. / Consult. / Escrit. / Quarto de Hotel / Loja Shopping / Restaurante	7x187x1340	AC4	Res. 25 / Com. 5	Retas	Madeira leve
Space	Res. / Consult. / Escrit. / Quarto de Hotel / Loja Shopping / Restaurante	7x187x1340	AC4	Res. 25 / Com. 5	Retas	Madeira rústica
Twist	Res. / Consult. / Escrit. / Quarto de Hotel / Loja Shopping / Restaurante	8x187x1340	AC4	Res. 25 / Com. 5	Vincos	Madeira clássica

INSTALAÇÃO

INSTALAR É SIMPLES

O Durafloor é um piso flutuante, ou seja, não é pregado ou colado ao contrapiso. As únicas peças fixas são os rodapés e perfis.

Suas réguas têm encaixe macho e fêmea e, ao serem unidas, formam uma superfície única, cobrindo todo o ambiente.



É muito importante que sejam seguidas todas as orientações para se ter sucesso e segurança na instalação do piso laminado.



Não recomendamos a instalação dos pisos laminados Durafloor em paredes e tetos. Sob risco de acidentes com queda do material.

TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO



Durante o transporte, as embalagens do Durafloor devem ser protegidas para que não fiquem expostas a intempéries. Cuidados devem ser tomados para não danificar os encaixes ou as faces do piso.

É preciso armazenar o Durafloor na obra para posterior instalação. Para armazená-lo corretamente, deve-se colocar as caixas do Durafloor sempre na horizontal, em locais planos com no mínimo 10cm do solo, afastados das paredes, isentos de umidade e intempéries (sol, chuva etc.), cobertos, longe de janelas e fachadas. Não abrir a embalagem.



O empilhamento máximo deve ser de 11 caixas. Quando estocado em paletes, o empilhamento máximo deve ser de 4 paletes.

FERRAMENTAS E MATERIAIS

Barra de tração, bloco batente, espaçadores, serra tico-tico, serra circular, serra GOP, serra para esquadria, martelo, formão, chave de fenda, esquadro, lápis carpinteiro, furadeira, grossa, estilete profissional, trena e arco de serra, aspirador de pó e vassoura.



Confira se todas as ferramentas estão disponíveis e em perfeitas condições de uso.



Atenção!

Utilize adequadamente os equipamentos de proteção individual:

Protetor auricular, óculos de proteção, sapatos de proteção, luvas, máscara para pó.

PREPARANDO A INSTALAÇÃO

CONTRAPISO

Verifique se há irregularidades no contrapiso como buracos ou saliências acima de 3mm em uma extensão de até 1m², ou cimentado quebradiço ou com areia solta.

Caso seja essa a situação, a correção deve ser feita com cimento em uma espessura suficiente para sua regularização e nivelamento. O contrapiso deve estar devidamente curado antes da instalação.

Só siga para o próximo passo se o contrapiso estiver liso, sem irregularidades.



UMIDADE

O próximo passo é verificar se o contrapiso está isento de umidade. Para verificar a umidade, basta colar um plástico no contrapiso com fita adesiva em toda sua extremidade e esperar 24 horas.



Repita este procedimento em todos os ambientes em que o Durafloor será instalado. Se após esse período o plástico apresentar pequenas gotas d'água de condensação ou escurecimento da superfície, o contrapiso tem umidade e, portanto, deve ser impermeabilizado por um profissional especializado que ofereça garantia do serviço.

Indícios como cimento, cerâmica, vinil ou madeira do contrapiso soltando, batente podre ou bolor na parte inferior das paredes podem ajudar a constatar o excesso de umidade do ambiente.

Não é recomendada a instalação do Durafloor em locais com umidade.



Para a instalação do Durafloor, não é recomendado o uso de camadas ou nata de PVA com a finalidade de regularização ou impermeabilização do contrapiso. (Para impermeabilização recomendamos a utilização de impermeabilizantes com barramento de fusão de vapor e para regularização recomendamos a utilização de autonivelantes ou argamassas espatuladas).

TIPOS DE CONTRAPISOS INDICADOS PARA INSTALAÇÃO DO DURAFLOOR

Você pode instalar o Durafloor em ambientes com contrapiso de:

- madeira
- vinil
- cerâmica
- pedra
- cimento

Nunca instale Durafloor sobre carpete têxtil (forração ou outros) ou algum tipo de piso flutuante.

Não instale o piso laminado Durafloor diretamente no contrapiso, seja ele qual for. Utilize as Mantas Durafloor (Eco / Reciclada / DuraSilent Black).

A tabela abaixo apresenta as recomendações mais comuns para diversos tipos de contrapisos e as condições necessárias para uma instalação adequada:

Contrapiso	Condições Adequadas
Cimentado	Sem areia solta ou quebradiço
Cerâmico	Peças Fixas. Não danificadas. Com rejuntamento, segundo especificação do fabricante.
Madeiras (taco, parquet, tábua corrida, carpete de madeira colado)	Fazer corte com a serra circular a cada 50cm, preferencialmente nos rejuntos. Todas as peças fixas. Sem deterioração (apodrecimento). Sem empenamentos. Sem movimentação vertical (peças soltas) <u>Em tacos:</u> fazer cortes paralelos a cada 50cm com a serra circular para dilatação e ventilação, o que evitará o estufamento. <u>Em tábua corrida:</u> em porão ou pavimento inferior, é preciso haver ventilação sob as tábuas. Além disso, em caso de tábuas fixas ao contrapiso, sem ventilação, é necessário fazer cortes com a serra circular a cada 50cm, entre as tábuas, para dilatação e ventilação.
Vinílico	Devem ser retirados e uma nova base deve ser preparada



Em todos os casos, o contrapiso existente deve estar nivelado, limpo, isento de umidade e em boas condições.

Verifique se existem pontos com cupim. Em caso afirmativo, oriente o consumidor a providenciar a desinsetização por empresa especializada, antes da instalação.

CONTRAPISO COM SISTEMA DE AQUECIMENTO

O piso laminado Durafloor pode ser instalado sem risco de variação dimensional ou térmica sobre contrapisos com sistema de aquecimento.

Porém, é importante que esse sistema não ultrapasse a temperatura de 28°C.

O piso deve ser instalado normalmente com a manta Durafloor sobre o contrapiso, mas a manta não pode estar em contato direto com o sistema de aquecimento, ou seja, o sistema de aquecimento deve estar embutido ou sob o contrapiso.

Importante: Se no momento da instalação a temperatura ambiente estiver abaixo de 15°C o sistema de aquecimento deve ser mantido ligado por um período de uma semana em 23°C e somente depois realizar a instalação.

Após a instalação deve ser realizada uma rampa de aquecimento de 1°C por dia até chegar na temperatura desejada.

Todo ajuste de temperatura no aquecedor deve ser gradual e consultado o fornecedor do sistema.

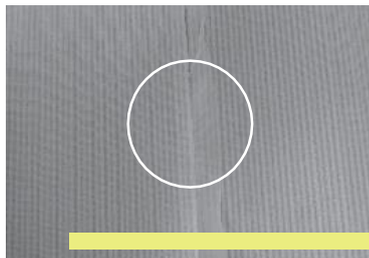
MANTAS

TIPO	ECO	RECICLADA	DURASILENT BLACK
APLICAÇÃO	Contrapiso cimentado e pavimento não térreo.	Contrapiso cimentado, madeira, pedra, cerâmica e vinil, em todos os pavimentos.	Contrapiso cimentado, madeira, pedra, cerâmica e vinil, em todos os pavimentos.

MANTA ECO E MANTA RECICLADA

Estas mantas têm a função de reter eventual umidade e de absorver irregularidades do contrapiso de 2,0 mm até 2,5 mm.

A manta deve ser sobreposta pelas abas plásticas, que devem ser coladas em toda a sua extensão por meio de seu adesivo. Não deixe pontos sem a colagem, o que pode facilitar a ascensão de umidade eventual.

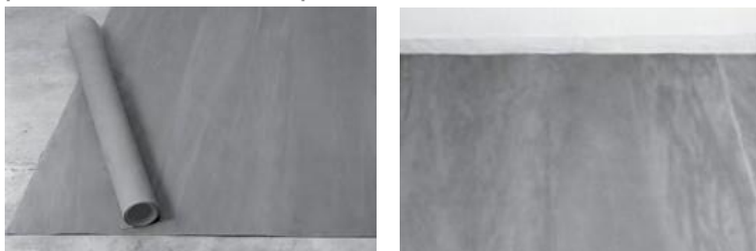


Lembre-se de deixar uma sobra de 1 cm junto às paredes.

MANTA DURASILENT BLACK

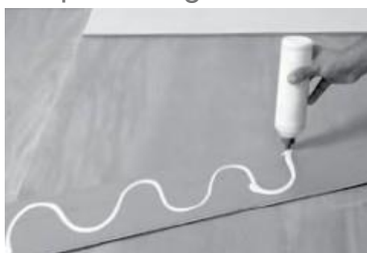
É uma manta de alta densidade, com espessura de 1 mm, que, ao ser instalada junto ao piso, resulta em redução significativa de ruídos (toc toc) em até 28% e maior conforto acústico nos ambientes.

Em pisos térreos, isento de umidade, sujeira e irregularidades, coloque um filme plástico com espessura mínima de 50 micra, sobre o contrapiso, que servirá como proteção contra possível umidade. A partir do 1º andar, não há necessidade de usar o filme plástico.



Coloque as placas da manta lado a lado, de forma a não deixar espaço entre elas. Corte os excessos das placas próximo as paredes se necessário.

Para instalação sobre a Manta DuraSilent Black deve-se passar cola PVA no verso do piso. Passe a cola em zigue-zague no verso das régulas, encaixe régua a régua, certificando-se de que as régulas foram coladas na manta.



Para a colagem da manta DuraSilent Black, deve-se considerar 500 gramas de cola para cada 4 m² de piso.



Os rolos das mantas DuraSilent devem ser armazenados na posição horizontal, o que evita que as bordas sofram pressão e se deteriorem. Nenhum material deve ficar sobre os rolos.

PLANEJAMENTO

Verifique as metragens dos ambientes e faça um planejamento antes de começar a instalação, o que irá garantir maior aproveitamento do seu tempo e de material.

O sentido da instalação deve ser decidido com o cliente, pois tem uma influência significativa na aparência do piso instalado.

A quantidade de DuraSilent que você precisará vai depender do sentido da instalação e da planta do ambiente. De acordo com esses dois itens, haverá maior ou menor perda de régulas.



Sentido longitudinal

A régua é instalada no sentido do comprimento do ambiente.

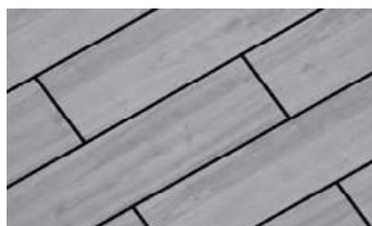
A perda é de aproximadamente 10%.



Sentido transversal

A régua é instalada no sentido da largura do ambiente.

A perda é de aproximadamente 10%.



Sentido diagonal

A régua é instalada no sentido diagonal do ambiente.

A perda é de aproximadamente 15%.

AMARRAÇÃO

Ao planejar o desenho para a instalação, a “amarração” (distância do topo de uma régua a outra) deve ser de no mínimo 1/3 do comprimento da régua.

A amarração pode ter a aparência de emendas regulares ou irregulares, desde que seja respeitada a amarração mínima.

Siga o sentido de instalação escolhido pelo cliente e evite que, no sentido da largura, haja uma fileira de régua com dimensão inferior a 5 cm ou, no sentido do comprimento, uma régua menor que a largura da régua.

Segue planilha para consulta rápida.

	NORMA NBR 14833/1-2	RECOMENDAÇÃO DURAFLOOR
Comprimento mínimo no topo	≥ 20 cm	Considerar a largura da régua ou ≥ 20 cm
Largura mínima na lateral	≥ 5 cm	≥ 5 cm
Amarração	≥ 20 cm	1/3 do comprimento da régua ou ≥ 40 cm

CLIMATIZAÇÃO

Os pisos laminados Durafloor devem ser climatizados no local de instalação no mínimo 24 horas antes do início da instalação. As caixas devem permanecer fechadas.

Não deixe caixas abertas ou régua expostas em ambientes abertos, ou próximos a janelas. As caixas devem ser abertas conforme o ritmo da instalação.

Caso seja encontrado algum defeito no produto, o padrão (linha e cor do produto) não seja o escolhido, ou tenha dúvidas na instalação, entre em contato com o SAC através do número 0800 011 7073.

MÓVEIS PLANEJADOS

Nunca instale armários embutidos sobre o Durafloor. O armário não permitirá o Durafloor dilatar conforme a variação de temperatura, fazendo com que o piso “estufe” causando movimentação vertical ao caminhar sobre ele. Portanto, ou coloque o armário primeiro ou deixe o espaço sem Durafloor.

INICIANDO A INSTALAÇÃO

RETIRADA DO ENCAIXE

A instalação deve começar com o encaixe macho da régua voltado para a parede. Para que o encaixe macho não ocupe o espaço para dilatação na parede (primeira fileira de régua), este deve ser retirado com serra circular ou tico-tico.

ESPAÇO PARA DILATAÇÃO

É obrigatório que em todo o perímetro do ambiente tenha o espaço para dilatação de no mínimo 12 mm e máximo 15 mm.

O Perfil T Durafloor deve ser instalado em todas as passagens de ambientes e vãos de portas, exceto para a linha UNIQUE em locais com metragem até 90 m², acima dessa medida, deve ser instalado o perfil nas passagens de ambientes.

Se o local da instalação possuir uma extensão acima de 12 ml, ou o ambiente for maior que 90 m², é obrigatório a instalação do Perfil T Durafloor dividindo o ambiente, inclusive para a linha UNIQUE.



Não use nenhum tipo de silicone, massa ou qualquer outro produto para preencher os espaços de dilatação.

Importante: Não recomendamos a instalação de armários embutidos sobre os pisos laminados Durafloor. Caso o armário embutido seja instalado, e o piso necessite de assistência técnica em garantia relacionado a defeito de fabricação, a Durafloor não se responsabiliza pelos custos de desmontagem e montagem dos armários.

BATENTES (MARCOS) DE PORTAS

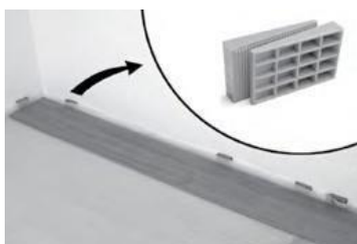
Para que o piso tenha um perfeito acabamento junto aos batentes (marcos) das portas e não atrapalhe na sua dilatação, é preciso cortar o batente. O piso deve ser instalado de modo que não encoste no fundo do corte feito. O ideal é deixar um espaço de dilatação de 10 mm.



Quando for encontrado batente de ferro, o mesmo não deverá ser cortado. O piso é que deverá ser cortado acompanhando o desenho do batente, com um espaço para dilatação de 5 mm, e preenchido com massa de acabamento ou silicone.

ESPAÇADORES

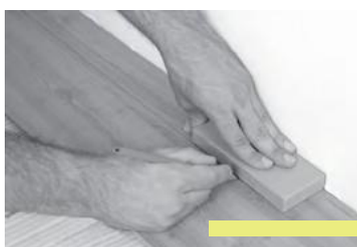
Comece a aplicação do piso colocando 2 pares de espaçadores no sentido do comprimento da régua e 1 par na largura, entre a régua e a parede, para garantir o espaço de dilatação. O espaçador deverá assegurar uma distância de mínimo 12 mm e máximo 15 mm entre a parede e o piso.



Evite utilizar pedaços de piso para espaçamento, mas se isto for necessário, não se esqueça de retirá-los antes de colocar os rodapés, do contrário poderá haver estufamento do piso.

PAREDE

Verifique se a parede é reta, de tal forma que o rodapé possa cobrir o espaço de dilatação. Caso a parede onde for iniciada a instalação seja torta, desenhe o contorno dela na primeira fileira de régua. Em seguida, corte as régua na linha marcada.



Importante: Ao encontrar uma abertura entre a parede e o piso que não possa ser “encoberta” pelo rodapé e não seja possível respeitar o espaço de dilatação, solicite ao cliente a correção da parede por um profissional especializado.

ENCAIXE DAS RÉGUAS

Todas as linhas do Durafloor são fabricadas como encaixe Super Click, sistema que não utiliza cola para a união das réguas.

Para iniciar a instalação, no sentido longitudinal, você deve encaixar a régua a ser instalada em um ângulo entre 20° e 30°, introduzindo o macho na fêmea da régua já instalada, e abaixá-la com as mãos, até que a união entre as duas esteja perfeita.



Para o encaixe no sentido transversal, é preciso utilizar o bloco batente com o martelo para encaixe dos topos. Depois de instaladas duas réguas no sentido longitudinal, dê suaves marteladas com o bloco no topo da régua, fechando os encaixes e deixando as réguas perfeitamente unidas. Seguir o mesmo processo a cada régua instalada até fechar a fileira próximo a parede.



Nunca use o martelo diretamente na régua, nem chute os topos para união dos encaixes. Use sempre o bloco batente.

BARRA DE TRAÇÃO E BLOCO BATENTE

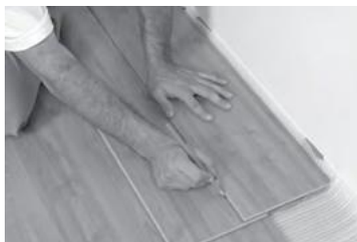
A barra de Tração deve ser utilizada sempre que a régua estiver próxima da parede: como o espaço é pequeno, ela possibilita a tração para a união das réguas. O Bloco Batente é o instrumento indispensável para união das réguas, principalmente no sentido transversal das réguas.



Se desejar adquirir a Barra de Tração e ou Bloco Batente, contate o SAC 0800 011 7073 para obter indicações.

CORTE DA ÚLTIMA FILEIRA

Caso seja preciso cortar a última fileira de régua, coloque duas régua com a fêmea virada para a parede, uma em cima da penúltima régua e a outra posicionada junto à parede com um par de espaçadores. Marque a régua inferior e depois corte.



INSTALAÇÃO DE ACESSÓRIOS

Para a instalação dos Acessórios Durafloor fixe o trilho metálico, que acompanha os perfis no contrapiso com parafusos escareados de cabeça chata e buchas. Em seguida, encaixe o perfil nesse trilho metálico com martelo de borracha, mantendo sempre o espaço para dilatação de 10mm.

PERFIL T

Para acabamento em superfícies de mesmo nível.



PERFIL REDUTOR

Para acabamento em superfícies de diferentes níveis, reduz altura até 9 mm.



PERFIL PISO PAREDE

Para acabamento onde não possa ser utilizado ou não se queira utilizar rodapé, como soleiras, próximo a armários embutidos e em tabeiras de pedra.



FRONTAL DE ESCADA

Para acabamento em escadas revestidas com o piso Durafloor podendo arrematar tanto degrau e espelho, como apenas o degrau.



CANTONEIRA

Para acabamento onde não possa ser utilizado ou não se queira utilizar rodapé e o perfil piso parede, como soleiras, armários embutidos e em tabeiras de pedra.



Não cole os perfis Durafloor no piso, utilize sempre o trilho metálico que acompanha o produto.

Recomendamos a aplicação do silicone como selante junto ao trilho metálico instalado nas passagens para áreas úmidas, como cozinhas e banheiros.

CORTE DOS BATENTES (MARCOS) DE MADEIRA

Apoie uma régua do piso, com o lado decorativo para baixo sobre a manta ao lado do batente. Faça o corte do batente sobre o piso com a manta, apoiando um serrote na régua até atingir a profundidade de 15 mm. Retire o pedaço cortado utilizando um formão. Cuidado ao cortar o batente para evitar lascamento ou danos no mesmo.



CORTE DA PORTA

Para fazer esse corte, é preciso retirar a porta e, então, somar a espessura do piso, da manta, e do perfil T ou do Redutor. Recomenda-se que este corte seja feito por um profissional qualificado, com uma serra circular (com cuidado para não lascar a porta ou cortá-la demais).

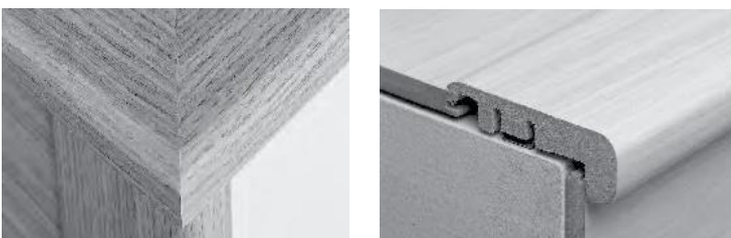


INSTALAÇÃO EM ESCADAS

Para a instalação em escadas de concreto ou revestidas de cerâmica, cole o Durafloor no contrapiso, utilizando uma mistura de cola PVA e pó de serra (que pode ser do próprio corte do Durafloor), na proporção de 1 kg de cola para 200g de pó (mistura que dará maior consistência à cola).

Para a instalação em escadas de madeira, coloque o piso apenas com a cola PVA. Para a instalação em escadas metálicas, utilize Cola Hilti.

Dê o acabamento com o Frontal de Escada Durafloor. A régua que fica como espelho da escada deve ser cortada em uma altura que possa servir de apoio para o Frontal de Escada.

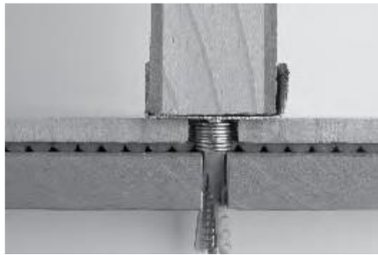
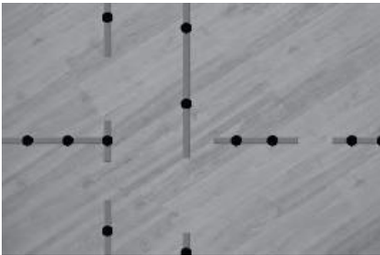


DIVISÓRIAS

Em locais com divisórias, deixe o espaço para dilatação do piso fazendo o acabamento com Rodapé ou Perfil Piso Parede.

Em locais onde futuramente serão instaladas divisórias, siga as instruções abaixo.

- De posse da planta baixa do ambiente, demarque os locais da divisória.
- Marque os pontos de fixação.
- Fure o piso com uma serra copo com diâmetro 10 vezes maior que o diâmetro do parafuso (máximo 25 mm de diâmetro).
- Coloque um parafuso que permita a fixação da divisória no contrapiso e não no piso laminado. Coloque uma quantidade de arruelas suficiente no parafuso para a divisória ultrapassar em 1 mm a altura do piso.



As arruelas não permitirão que a divisória pressione o piso.

BATE-PORTAS

O bate-portas, peça utilizada para evitar que a porta bata na parede ou no rodapé, pode ser fixado ao piso contanto que o parafuso de fixação tenha o comprimento necessário para fixá-lo ao contrapiso, e que ele não pressione ou trave piso Durafloor (seguir as instruções de instalação de divisórias).



TROCA DE RÉGUAS

O Piso Durafloor possui o sistema click de fácil instalação, caso alguma régua seja danificada, é possível efetuar a desmontagem para substituição da régua e efetuar novamente a instalação. Verifique se o piso adquirido para o reparo possui as mesmas dimensões e característica que o instalado.

Caso o piso esteja a bastante tempo instalado pode ser que apresente diferença de tonalidade devido ao tempo de uso. (Recomendamos que a nova régua seja instalada em local menos visível para que com o tempo se iguale com as demais régua).

MANUTENÇÃO

LIMPEZA DO DURAFLOOR

Para limpeza diária do piso Durafloor, recomenda-se utilizar apenas vassoura de cerdas macias, aspirador de pó e pano levemente umedecido e bem torcido.

Para auxiliar na limpeza e dar um cheiro agradável ao ambiente pode-se utilizar o produto Destac para laminados. Não aplicar o Destac diretamente no laminado.



Utilize a tabela a seguir para a limpeza de resíduos resistentes.

MANCHA CAUSADA POR	PRODUTO PARA LIMPEZA
Graxa de sapato Suco de uva Vinho Café	Detergente e Álcool
Refrigerantes Batom Mercúrio Esmalte de unha Tinta-esmalte	
Tinta látex	Água
Massa para modelar Cola Caneta esferográfica Pincel atômico	Álcool



Nunca utilize produtos à base de cera ou produtos abrasivos no Durafloor.



Em casos de sujeira excessiva, use uma solução de água morna e álcool na proporção de 50% cada ou detergente neutro diretamente no pano e, posteriormente, para retirar o excesso, passe um pano levemente umedecido com água, sem deixar escorrer.

ATENÇÃO! O Durafloor é um piso laminado de alta resistência que segue as Normas Brasileiras e Internacionais relativas à resistência a manchas. Quando limpar o Durafloor com os produtos indicados na tabela acima, utilize uma quantidade suficiente para umedecer um pano de limpeza. Não aplique os produtos de limpeza diretamente no piso.

CUIDADOS COM O DURAFLOOR

Para limpeza dos vincos das régua da linha Studio e Twist, utilize uma escova macia e jamais utilize objetos metálicos, pontiagudos ou abrasivos, pois isso poderá danificar o produto.

Não utilize na limpeza produtos como acetona, aguarrás ou thinner.

Ficar atento em passagens para áreas úmidas, como banheiros e cozinhas para que a água/líquidos não escorram para o Durafloor.



Durafloor é resistente a umidade, mas não à prova d'água. Não deixe o Durafloor exposto diretamente à ação/derramamento de líquidos.



Em móveis, utilize rodízios de poliuretano ou silicone ao invés de rodízios de nylon, o que evita o desgaste prematuro do piso.



Não utilizar fitas adesivas coladas diretamente nos rodapés Durafloor, pois sua retirada pode causar danos ao produto.

Coloque capacho nas portas de entrada, o que minimiza o acúmulo de detritos na sola dos sapatos.

Evite a movimentação de móveis pesados sobre o Durafloor.

Aplique feltro nos pés dos móveis para minimizar o atrito, principalmente quando movê-los para limpeza.

Para piano e cofre, coloque uma base (madeira) maior que a medida dos pés, para distribuir melhor o peso.

Em janelas com incidência direta de luz solar, use cortinas ou persianas.

DESCARTE DO DURAFLOOR

Caso seu direcionamento não seja o reaproveitamento, ao final de sua vida útil ele deve ser direcionado a um aterro Classe II B (material inerte), assim como as sobras de instalação.

Depois de instalar o produto, envie a embalagem para o local de reciclagem mais próximo.



Cuide do meio ambiente.
Durafloor é reciclável.



A marca do manejo
florestal responsável

Procure por produtos
certificados FSC®



Durafloor

Atendimento ao Cliente: 0800 011 7073



O manual de instalação está disponível para download em nosso site.
Março/2025