



Belgotex do Brasil

B___

Conheça a (r)evolução dos pisos vinílicos.

PRESTG

B___

Imagine a exuberância da madeira natural aliada à alta tecnologia.

Resultado? Pisos com design extremamente realista, ultrarresistentes e de facílima instalação.



Por que o design é realista e impecável?

Por causa da técnica C-EIR, da impressão com qualidade fotográfica, da riqueza de cores e da textura, maior que o tamanho convencional.







Homenageado 45 vezes nos 3 melhores premios de design do mundo. Mais de 110 designers, de renome internacional, colaboraram com este produto, com destaque para Vera Wang, Zaha Hadid (in memorian), Marcel Wanders e Karim Rashid.

C-EIR - Continuous Embossed in Register

É uma técnica que, além de diminuir a repetição, cria a textura de materiais naturais combinando as estampas e os relevos na superfície continuamente.



Impressão de alta definição

A impressão de alta definição – superior em relação às convencionais – tem qualidade fotográfica e é extremamente realista na reprodução das texturas de madeiras.





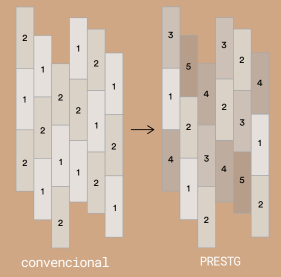
Belgotex

Variação de cores

LVT convencional tem cores simples e repetitivas, resultando em pisos monótonos. PRESTG se inspira na natureza – já que uma madeira é diferente da outra – e traz variações de tonalidades em cada produto, dentro do mesmo matiz de cor.









Em cada embalagem, PRESTG oferece 10 réguas diferentes com variações harmoniosas de cores e texturas.

Texturas ampliadas

Ao dobrar o tamanho do padrão do piso convencional, PRESTG amplifica a expressão da madeira e cria lindos ambientes.





Belgotex do Brasil

Por que é extremamente funcional?

Porque proporciona conforto acústico, é ultrarresistente e de fácil manutenção.

Conforto acústico

Oferece excelentes propriedades de absorção de som para um ambiente mais silencioso (22 dB) e um piso agradável.





Revestimento de superfície de alta resistência (stone shield)

Stone Shield

PRESTG usa tecnologia de tratamento UV PUR exclusiva da LG Hausys. A aplicação dupla na superfície, com acabamento de alta densidade, contém partículas minerais que criam desempenhos excepcionais antirriscos e antimanchas.





Fácil manutenção

PRESTG oferece uma função antibacteriana para alto nível de higiene. A limpeza é muito simples: basta usar MOP ou um pano úmido.

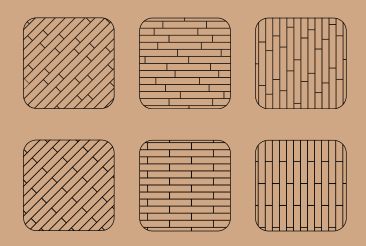




Belgotex do Brasil

Por que a instalação é imbatível?

Porque é simples, eficiente, rápida e econômica, pois dispensa nivelamento do contrapiso* e uso de cola.



Consulte nossas instruções de instalação.



Economia de tempo e dinheiro

Se PRESTG for instalado sobre o piso cerâmico*, por exemplo, não há necessidade de usar produtos para nivelamento do contrapiso. Resultado? A instalação é 30% mais rápida que os LVTs convencionais e mais econômica, pois não há gastos com argamassas.

* Verifique variações de desníveis e substratos permitidos nas instruções de instalação (pág. 52).

Sem cola

O inovador sistema de encaixe permite uma instalação de piso flutuante (ou seja, o piso é instalado sobre o existente) e pode ser restaurado ao estado original quando removido. A instalação é limpa, sem colas e nem resíduos.



O sistema Välinge 5G® fold down é muito fácil: primeiro, encaixa-se a régua no sentido maior (comprimento) e, depois, no sentido menor (largura).



Uso:

Residências, lojas, escolas, cafés, restaurantes, escritórios, hotéis, corredores, entre outros espaços.



33 - Comercial pesado

PRESTG



Sem transferência de ondulações de piso com *Rigid Core Board Layer.*



Excelente estabilidade devido à camada de espuma.



Sons de impacto reduzidos em 22 dB. (ISO 717-2: 2013)



Tempo de instalação reduzido e coerência maximizada aplicando o inovador sistema de encaixe Välinge 5G *fold down*.



Possibilidade de instalar piso flutuante, sem cola, garantindo a preservação do piso original.



Sem deformação com água.

Consciência em relação ao meio ambiente.



U LG Hausys Gestão ambiental

Fabricante certificado com a ISO 14001, norma internacional de Gestão Ambiental, cujo objetivo é equilibrar rentabilidade e redução do impacto ambiental com o comprometimento de toda a organização.



Qualidade do ar interno

O selo *Floorscore* garante que o piso contém baixo nível de emissão de compostos orgânicos voláteis, conforme padrões exigidos, contribuindo para a boa qualidade do ar interior.



Amigável

PRESTG não usa ftalatos ou metais pesados que possam causar danos ao corpo humano. Promovemos a criação de espaços seguros.











6 tons

No universo da decoração, especialistas classificam as madeiras em 4 tonalidades principais: clara, média, escura e avermelhada. PRESTG traz ainda um tom acinzentado (neutro) para ampliar suas combinações. Seis tons, inúmeras possibilidades. Allure

Nature

Snow

Sunset

Timber

Vintage



Allure ENCANTO E CALMA

O tom neutro e claro amplia espaços, iluminando ambientes. Traz tranquilidade sem perder o aconchego.





001 Allure

Nature ESSENCIAL

Traz o tom calmo da madeira e a atmosfera da natureza. Misture com outros materiais para dar mais riqueza de texturas ao ambiente.



Nature





002 Nature

Snow o neutro versátil

O tom acinzentado é "curinga" na decoração. Permite contraste com tons quentes e intensos ou harmonizações tom sobre tom.



Belgotex





005 Snow

33

Sunset VIBRAÇÃO DO CALOR

A cor quente, inspirada no pôr do sol, tem energia para aquecer visualmente o ambiente. Angelim, peroba, mogno e pau-ferro são algumas das espécies de árvores que apresentam tonalidade mais avermelhada.











004 Sunset

B___

Timber

ACONCHEGO DA MADEIRA

A tonalidade média de madeira traz conforto e é versátil para combinar com diversas texturas de materiais.









003 Timber

41

B___

Vintage

O tom escuro traz elegância aos ambientes. Funciona bem contrastando com paredes e móveis claros ou com elementos escuros para criar uma atmosfera mais intimista.





006 Vintage

45



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - PRESTG	
MÉTODO DE TESTE	RESULTADOS/PARÂMETROS
Classificação uso – EN-ISO 10582	23-33-42
Conteúdo Camada de uso – EN-ISO 10582	Tipo I
Espessura total – EN-ISO 24346 (EN 428)	
Espessura de capa de uso – EN-ISO 24340 (EN 429)	0.55 mm
Peso total - kg/caixa	
Tamanho – EN - ISO 24342	
Embalagem – peças/caixa	
Embalagem – m²	
Antiderrapante – DIN 51130 (EN 13893)	
Redução do ruído de impacto acústico – EN-ISO 717-2	22 dB
Indentação residual – EN 433 (ISO 24343-1)	
Solidez à luz – EN-ISO 105-B02	≥6
Resistência a produtos químicos – EN-ISO 26987 / EN 423	Classe 0 (sem alteração)
Reação ao fogo – ISO 9239-1(ABNT NBR 8660) – EN 13501	
Reação ao fogo – ABNT NBR 16626 : IT 10 CBMSP	
•••••	······································
Reação ao fogo ASTM 648	Classe 1
Ignitabilidade (ISO 11925:2)	FS ≤ 150 mm em 20s
Densidade de fumaça (ASTM E 662)	
Resistência térmica – EN 12524 (ISO 10456) / ISO 8301 / EN12664	0.062 k/w
Comportamento elétrico – EN 1815	≤2 kV
Estabilidade dimensional – EN 434 (EN-ISO 23999)	≤ 0.25%
Asbesto (amianto)	
Emissão de COV – Floor Score	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Ftlatos - ABNT NBR 16040 / Diretiva União Europeia – EU 215/863.	Não detectado
Período de garantia	
Produto Importado da Coreia do Sul	Fabricante certificado ISO 9001 & 14001





































Belgotex

Instalação PRESTG

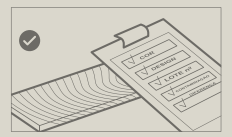
Instalação passo a passo.

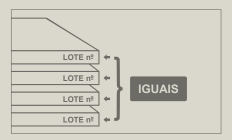
A instalação perfeita depende de alguns cuidados.

Inspeção:

Apesar do cuidado e rigor durante a produção, uma inspeção visual dos materiais antes da instalação é recomendada. Para evitar a possível instalação de materiais em desacordo, aconselhamos que, ao receber o produto, sejam verificados: nome, cor e número de lote. Recomendamos instalar em uma mesma área apenas produtos com o mesmo número de lote.

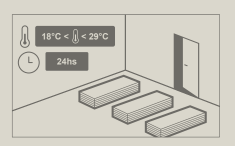
Em caso de qualquer defeito visível, não instale o produto e entre em contato com o seu revendendor.





Aclimatação:

Recomendamos, antes da instalação, aclimatar o produto no local escolhido com no mínimo 24 horas de antecedência e na temperatura ambiente (18 ° C ~ 29 ° C).



Substratos adequados

PRESTG é projetado e produzido para uma instalação flutuante em substratos com variações, reduzindo assim alguns preparos do substrato.

A tabela a seguir dá exemplos de substratos permitidos para uma instalação de PRESTG.
Caso a tabela não apresente a
situação de seu substrato, entre
em contato com sua revenda ou o
departamento técnico da Belgotex
do Brasil.

TIPOS DE SUBSTRATO	INSTALAÇÃO AUTORIZADA?
Contrapiso	SIM – variação máxima de desnível 5mm em 2 metros lineares.
Pisos cerâmicos, porcelanatos, pedras e mármores	 SIM – Recomendações: Máximo de diferença nas juntas: 6 mm de largura. Máximo de diferença na profundidade das juntas: 3 mm. Máximo de diferença na altura entre as peças: 2 mm.
Pisos compactos como, por exemplo, VCT, Manta homogênea e Linóleo	SIM – Se menos de 10% da superfície estiver danificada e for consertada.
Piso pintado ou resinado (Epóxi ou resina acrílica)	SIM – Se menos de 10% da superfície estiver danificada e for consertada.
Laminado ou LVT	NÃO – Remover pisos existentes antes da instalação.
Carpetes, agulhados e gramas sintéticas	NÃO – Remover pisos existentes antes da instalação.
Sob mantas e espumas	NÃO – Remover pisos existentes antes da instalação.
Uso externo	Instalação proibida.

Umidade em contrapiso

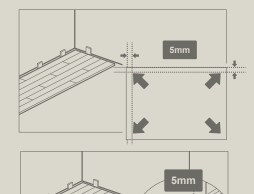
PRESTG é um produto resistente à umidade.

- Para evitar a proliferação de bactérias e musgos embaixo do piso instalado, recomendamos respeitar e conduzir melhores práticas em relação à umidade antes da instalação.
- O contrapiso deve estar devidamente curado antes da instalação.
- A umidade deve ser verificada em pelo menos 5 pontos aleatórios do contrapiso. O teor de umidade existente na base (contrapiso) deve ser inferior a 2,5%.

Espaço de dilatação

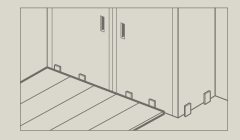
PRESTG possui uma estabilidade dimensional superior comparada a outros pisos de PVC, porém o espaço de dilatação ao longo do perímetro é necessário.

Recomendação de espaço de dilatação: 5 mm.



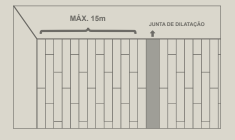
Sugerimos o uso de espaçadores.

O espaço de dilatação também deve ser obtido para qualquer tipo de travamento, como colunas, molduras de portas, móveis fixos, entre outros.



A área máxima de instalação do PRESTG deve ser de 200 m².

Além disso, se qualquer lado do local de instalação for mais longo que 15 ml, é necessário uma junta de dilatação.



Instalação

PRESTG é desenhado para uma instalação flutuante e não pode ser fixado no substrato, parede ou qualquer tipo de travamento.

Móveis fixos devem ser instalados antes do revestimento.

A Belgotex não se responsabiliza por qualquer defeito no revestimento de piso, se esses

Belgotexdo Brasil

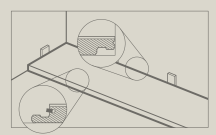
requerimentos mínimos não forem cumpridos durante a instalação.

Use ferramentas apropriadas para uma boa instalação.

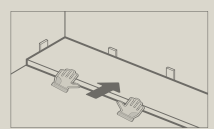


É importante medir a área para que 1/3 de uma régua fique disponível para a última fileira na largura e no mínimo 20 cm para o último pedaço no comprimento.

Inicie sempre em uma parede, com encaixe macho da régua voltado para ela.



Instale as réguas da primeira fileira da esquerda para a direita.

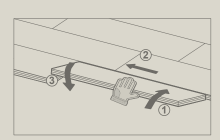


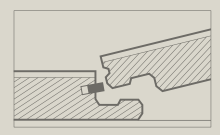
Durante esse processo, é necessário que o espaço de dilatação do perímetro esteja alinhado. Use espaçadores para sempre obter os mesmos espaços.

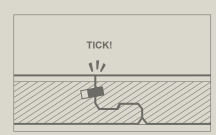


A régua inicial da segunda fileira precisa ter, no mínimo, 20 cm de comprimento.

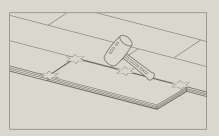
- Encaixe a próxima régua no comprimento, no ângulo de 25°
- Deslize a régua para o lado esquerdo
- Pressione para baixo para fechar o topo



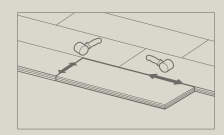




Use um martelo de borracha para completar o encaixe das réguas.



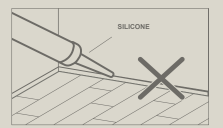
Por fim, por meio de um rolo, pressione as emendas para ter uma junção mais firme.



Acessórios e acabamentos

Uma vez que a instalação do revestimento de piso estiver terminada, remova os espaçadores e instale os rodapés para encobrir os espaços de dilatação.

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



Liberação para tráfego

Antes de abrir a área para tráfego, a Belgotex recomenda limpar a superfície utilizando um aspirador e um MOP – água com solução de detergente neutro.

Para manter o PRESTG, a Belgotex recomenda uma limpeza e manutenção regular com o processo de limpeza correto.



Durante a continuação da obra, a Belgotex recomenda proteger o PRESTG (Lona plástica, papelões, entre outros) e colocar protetores de piso embaixo de móveis para evitar qualquer tipo de dano. O produto também precisa ser protegido contra a exposição direta de raios solares. Janelas e portas de vidro precisam ter cobertura adequada.



Se o produto instalado tem acesso direto para áreas externas, é obrigatório o uso de capacho de entrada.

B₋

JUNTOS SOMOS MAIS FORTES

www.belgotex.com.br







Belgotex do Brasil Indústria de Carpetes Ltda.

CNPJ-02.305.606/0001-60 – Indústria Brasileira Av. José Carlos Gomes, 355 – Distrito Industrial Ponta Grossa – PR – Brasil CEP: 84043-737 – Tel.: +55 (42) 2101-1000 contato@belgotex.com.br