

**Finfloor**

# GLOSSÁRIO

## **Acabamento**

É a textura superficial que o piso tem. Com muita frequência, não é algo apenas visual mas é também facilmente perceptível ao tato.

## **Antiestático**

Graças a um tratamento especial durante o processo de produção, os pisos Finfloor não se carregam eletrostaticamente. Esta é uma característica importante visto que, muitas vezes, os materiais com uma baixa condutividade elétrica, como é o caso da fibra de madeira, são suscetíveis de serem carregados com energia eletrostática, provocando algum desconforto aos utilizadores.

## **Certificação PEFC**

O objetivo do PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certificate Schemes) é assegurar que as florestas do mundo inteiro sejam geridas de uma forma responsável e que a sua multiplicidade de funções esteja protegida para as gerações presentes e futuras. Neste sentido, conta com a colaboração de proprietários e empresas do setor florestal que, apostando pela certificação das suas florestas e indústrias, asseguram a sustentabilidade do setor. Nós compramos madeira certificada, certificamos as nossas propriedades e ajudamos os nossos fornecedores a obterem a sua certificação.

## **Bisel**

Trata-se de um entalhe fino que é feito no perímetro das régua e que, uma vez feita a instalação, ajuda a realçar o formato das mesmas.

## **Classe de utilização**

Mede se o piso é adequado ou não para instalações domésticas e comerciais de tráfego moderado, médio ou intenso. A qualificação Classe de Utilização 33 do Finfloor transforma-o num pavimento adequado para instalações domésticas de tráfego intenso.

## **Durable**

Tecnologia que confere aos pavimentos que a possuem uma grande durabilidade e uma boa conservação ao longo do tempo. Baseia-se na utilização de uma régua de alto desempenho, altamente resistente à água, juntamente com a segurança proporcionada por um sistema de click que permite a realização de juntas estanques entre as régua, que têm uma vedação repelente à água nos bordos.

**Padrão**

Refere-se ao aspeto estético que o piso tem. Através da impressão sobre o papel decorativo ou diretamente sobre o painel de suporte, pode ser reproduzido qualquer tipo de madeiras e materiais. Depende especialmente da estrutura e da coloração reproduzidas.

**Ecolabel**

É um selo voluntário de excelência meio ambiental criado pela União Europeia em 1992 para produtos/serviços que cumpram elevados padrões ecológicos ao longo do seu ciclo de vida. É a própria UE quem audita e certifica os seus detentores. A Ecolabel é concedida a produtos com um baixo impacto ambiental ao longo do seu ciclo de vida completo, ou seja, não se refere apenas ao tipo de matérias-primas que utiliza, sendo também auditados os vários passos do seu processo de produção.

**EPD: Environmental Product Declaration (Declaração Ambiental de Produto)**

Mede qual é o impacto de um produto no meio ambiente durante o seu ciclo completo de vida. Falamos de resultados validados por um avaliador externo e cujos objetivos são: fornecer informação relevante, verificada e comparável ao rendimento ambiental, fomentar a procura de produtos que causem a menor repercussão no meio ambiente e estimular a melhoria ambiental e contínua dos produtos.

**Espaços de expansão/dilatação**

O piso laminado é um produto com base em madeira e, conseqüentemente, devido a alterações nos níveis de humidade e ou de temperatura, pode dilatar ou contrair. Para assegurar que a instalação não sofra qualquer deterioração é imprescindível deixar um espaço de dilatação de 10 mm, pelo menos, entre o piso e as paredes ou colunas contra as quais possa tocar. Estes intervalos serão rematados com os acessórios correspondentes.

**Etiqueta A+**

É uma normativa francesa referente a emissões de VOCs (compostos orgânicos voláteis) que mede a qualidade do ar interior do edifício. É das mais exigentes, sendo a A+ a qualificação máxima que pode ser obtida. Isto significa que o nosso piso não emite poluentes para o ar que possam prejudicar a saúde em espaços fechados.

**Hydroprotect**

A HYDROPROTECT é a tecnologia que permite ao Finfloor ser um produto adequado para instalação em espaços tão exigentes como casas de banho e cozinhas. Baseia-se em 3 aspetos:

1. O nosso sistema preciso clique fornece juntas herméticas que impedem infiltrações de líquidos.

2. Todas as nossas réguas estão seladas nos 4 cantos com parafina.

Este produto, repelente à água, protege o pavimento contra a humidade.

3. O processo cuidadoso de produção faz com que utilizemos um suporte de HDF muito estável dimensionalmente.

**Manutenção/limpeza**

A superfície completamente fechada do produto tornam a sua limpeza e manutenção rápidas e simples. Com um aspirador ou com um esfregão húmido é o suficiente. Sempre que forem utilizados produtos específicos de limpeza, estes devem ser de PH neutro.

**Resistência ao desgaste**

Faz referência à resistência superficial do piso perante o trânsito que suporta. A qualificação AC5 do Finfloor, torna-o num produto de elevadas prestações.

**Resistência ao fogo**

Os pisos laminados Finfloor, em qualquer das suas gamas, têm uma classificação Bfl S1. Segundo a norma europeia, esta é a classificação mais alta que qualquer pavimento com base de madeira poderá atingir.

**Sistema Clique**

Sistema que permite uma instalação rápida e fiável sem utilizar qualquer tipo de cola. Permite fazer a instalação, tanto em ângulo como em plano, facilitando muito esta última opção a montagem das réguas finais (instruções de instalação em descargas).

Fabricado com tecnologia protegida por EP 0 843 763 e US 6 006 486.

**Som refletido de passos**

É o ruído criado ao caminhar por cima do chão e que se ouve na própria divisão da casa. Pode ser alterado ou reduzido pelo tipo de underlay utilizado. Quanto mais alto for o valor RWS do underlay, mais reduzido será este ruído.

**Som transmitido/de impacto**

É o ruído que se transmite para o piso de baixo quando existe alguma atividade ou movimento sobre o chão. Pode ser alterado ou reduzido pelo tipo de underlay utilizado. Quanto mais alto for o valor IS do underlay, mais reduzido será este ruído.

**Underlay/Manta/Base**

É a base que se coloca entre o chão laminado e o substrato sobre o qual é feita a instalação. É muito importante para garantir uma longa vida útil ao produto. Uma base adequada ajuda a proteger o chão laminado face a possíveis humidades provenientes do subsolo, melhora o isolamento térmico e acústico da instalação, protege as uniões entre réguas e corrige pequenas imperfeições ou desníveis que possam existir no piso original sobre o qual é instalado.

**VOC**

É a abreviatura de Compostos Orgânicos Voláteis, que são compostos com vários graus de toxicidade e que geralmente são considerados poluentes do ar que respiramos. Para os produtos da construção, até ao momento não existe qualquer regulamento homogéneo a nível europeu que marque os requisitos a cumprir e os valores limite. Os nossos pisos cumprem a normativa francesa e alemã, duas das mais exigentes nesta matéria.

**Wood-Impression/Acabamento sincronizado/Acabamento em registo**

É um tipo de acabamento cuja característica principal consiste em que a estrutura do padrão estampado é coincidente com a textura aplicada. Confere muito realismo e costumam ser utilizadas texturas com mais profundidade.

# Finfloor