Representante:

A marca ePiso foi criada em 2009 por um grupo que tem mais de 30 anos de atuação no setor da decoração. Seu objetivo é oferecer ao mercado brasileiro revestimentos vinílicos elegantes e práticos.

A ePiso conquistou os consumidores, os arquitetos e designers de interiores por apresentar linhas sustentáveis, com propriedades antialergênicas e antibacteriológicas, além de serem resistentes, de fácil instalação e manutenção.

Todas as linhas são certificadas: ISO 14001 e ISO 9001

ePiso Revestimentos e Pisos Ltda Rua do Catete, 46 Catete – Rio de Janeiro – RJ Tel. (21) 2225-6277 www.episo.com.br





Wood Planks

O revestimento vinílico Wood Planks é ecologicamente correto e produzido em conformidade com as normas internacionais de segurança e qualidade. Confeccionado em material 100% sintético. Une a praticidade, resistência e versatilidade do PVC ao charme e conforto da madeira. Pode ser aplicado em áreas secas (quartos, livings, salas de espera, entre outros) e molhadas (cozinhas e banheiros); tanto no piso como na parede, forro do teto. Garantia contra defeitos de fabricação: 15 anos para uso residencial e 5 anos para uso comercial leve.

Espessura Total (EN 428): 2 mm

Capa de uso (EN 429): 0,2 mm

Dimensões da régua (EN 247): 121,92 mm x 20,32 cm

Embalagem (EN 247): 20 réguas

Medida por caixa: 4,95 m²

Peso Total (EN 430): 17,75 Kg/caixa

Cadeira de rodizios: precisa proteçao

Resistência à abrasão (EN 660-2): Grupo T

Resistência Química (NBR 7374:0): Ótima resistência

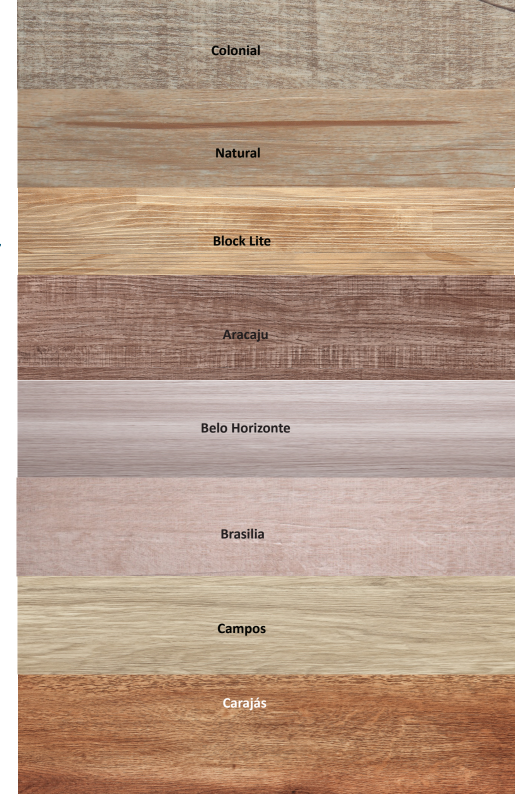
Indentação Residual (EN 433): ≤ 0,10 mm

Estabilidade Dimensional (EN 434): ≤ 0,25mm

Resistência ao fogo (NBR 9442:8): Classe B

Absorsão Sonora (ASTM 989-06): 10 db

Estabilidade da cor (EN 105:A02): ≤ 6





EcoRock

Esta linha reproduz com perfeição as pedras, com todas as vantagens de um revestimento vinílico, mais confortável e de fácil manutenção.

A linha EcoRock da ePiso pode ser aplicada em pisos e paredes.

Graças ao efeito desgastado, agrega um resultado contemporâneo aos projetos de interiores, sendo ideal para ambientes com estilo industrial.

Este produto é uma excelente opção para quem deseja, por exemplo, o efeito de cimento, mas com toda a praticidade de instalação que somente o piso vinílico oferece.

GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO: DE 15 ANOS.

Espessura Total (EN 428): 2,5 mm

Capa de uso (EN 429): 0,3 mm

Dimensões das placas (EN 247): 60 cm x 60 cm

Embalagem (EN 247): 14 placas

Medida por caixa: 5,04 m²

Peso Total (EN 430): 22,6 Kg/caixa

Cadeira de rodizios: não precisa proteçao Resistência à abrasão (EN 660-2): Grupo T

Resistência Química (NBR 7374:0): Ótima resistência

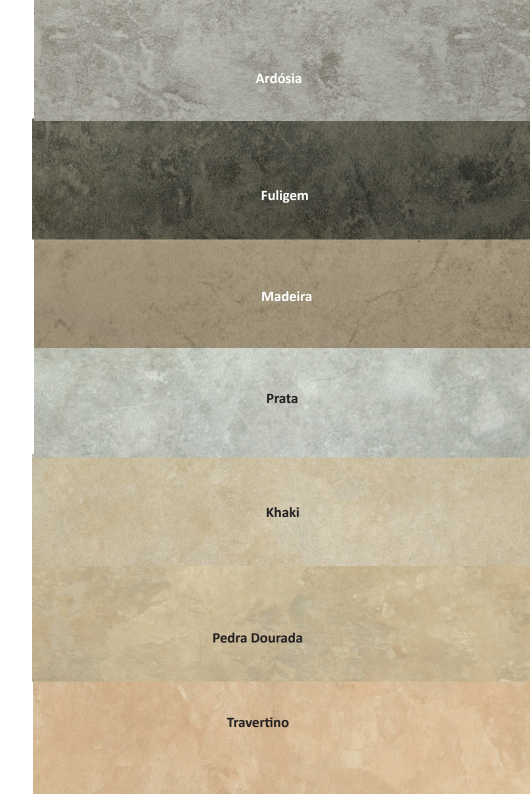
Indentação Residual (EN 433): ≤ 0,10 mm

Estabilidade Dimensional (EN 434): ≤ 0,25mm

Resistência ao fogo (NBR 9442:8): Classe B

Absorsão Sonora (ASTM 989-06): 10 db

Estabilidade da cor (EN 105:A02): ≤ 6



EcoClick SPC

A ePiso acaba de lançar uma segunda versão da linha EcoClick com oito novos padrões inspirados em cidades do Texas. Trata-se de uma excelente opção para quem deseja renovar o ambiente ou revestir o piso original sem danificá-lo, já que a sua instalação dispensa o uso de colas ou adesivos. Basta encaixar as peças sobre uma superfície nivelada, limpa e seca. O ideal é utilizar em áreas que não tenham contato direto com a água, que pode penetrar através dos vãos do encaixe macho/fêmea.

A nova EcoClick está disponível em réguas de 23,20 cm x 122 cm, com espessura total de 3,5 mm. Pode ser utilizada em projetos corporativos de tráfego leve, como lojas, empresas e escritórios, e também nos residenciais. Confeccionada em material 100% sintético. Une a praticidade, resistência e versatilidade do PVC ao charme e conforto da madeira.

GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO 10 ANOS (RESIDENCIAL) E 05 ANOS (COMERCIAL LEVE).

Especificações EcoClick SPC:

Capa de uso: 0,2mm

Uso Residencial e Comercial leve Embalagem: (EN247): 11 reguas/caixa

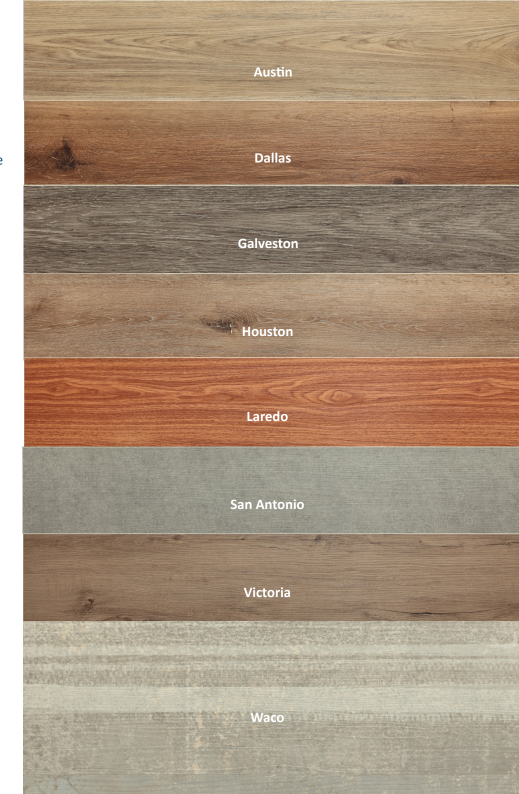
Medida por caixa: 3,113 m2 Peso por caixa: 22,26kg/caixa

Cadeira de Rodizios: precisa proteçao Resistência a Abrasão (EN 660-2): Grupo T Indentação Residual (EN 433): <=0,10 mm Estabilidade Dimensional (EN 434): <=0,25 mm

Resistência a Fogo: Classe B

Estabilidade da Cor (EM 105:A02): >=6

Resistência Química (NBR 14917): Ótima resistência



ePratik

Disponível em réguas de 5,5 mm espessura total (sendo 1,5 mm de uma manta de EVA, que é colada às réguas) e uma capa uso de 0,2 mm. Dentro da base foi inserida uma manta de fibra de vidro, que proporciona uma estabilidade dimensional superior. Graças a este recurso, com este produto o contrapiso não tem que ser tão liso quanto nas instalações normais. Pequenas imperfeições são absorvidas pela manta de EVA, eliminando numa grande parte das obras, a necessidade de preparar o contrapiso. Basta apenas usar adesivo numa faixa de apenas 10 cm a 15 cm de largura, no perímetro da área a ser instalada, de quatro em quatro metros, somente para travar as réguas, sem deixar folga.

GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO 10 ANOS (RESIDENCIAL) E 05 ANOS PARA COMERCIAL LEVE.

Capa de uso: 0,2mm

Uso residencial e comercial leve

Dimensões das réguas: 22,86cm X 121,92cm

Embalagem (EM 247): 8 réguas

Medida por caixa: 2,23m2 Peso total (EN430): 17,25kg

Cadeira de Rodízios: precisa de proteção Resistência a Abrasão (EN 660-2): Grupo T Absorçao Sonora (ASTM 989-06): 50Db

Estabilidade Dimensional (EN 434): <=0,25 mm

Resistência a Fogo: Classe B

Estabilidade da Cor (EM 105:A02): >=6

Resistência Química (NBR 14917): Ótima resistência



Atlas Buxton



Cocoa Honey



Music Rain

EcoCorp

O EcoCorp da ePiso, é um piso vinílico de alta resistência que pode ser aplicado em projetos corporativos de tráfego comercial moderado, como hotéis, escritórios, restaurantes, hospitais, academias, entre outros.

Sua superfície é texturizada, com padrões naturais da madeira.

Produto manufaturado com matéria prima reciclada.

Produto reciclável.Garantia contra defeitos de fabricação: 15 anos.

Instalação fácil e inodora: basta um contrapiso liso e nivelado.

Classificação de Uso: ABNT NBR 14917

Classe 31: Comercial moderado e Classe 23: Domestico Pesado

Espessura Total (EN 428): 2,5 mm Capa de Uso (EN 429): 0,3 mm

Dimensão da Régua (EN 427): 20,32 cm X 121,92 cm

Embalagem (EN 427): 14 Réguas/caixa (3,47 m²)

Peso Total das Réguas (EN 430): 15,7 kg/caixa

Resistência a Abrasão (EN 660-2): Grupo T

Indentação Residual (EN 433): <= 0.10mm

Estabilidade Dimensional (EN 434): <= 0.25mm

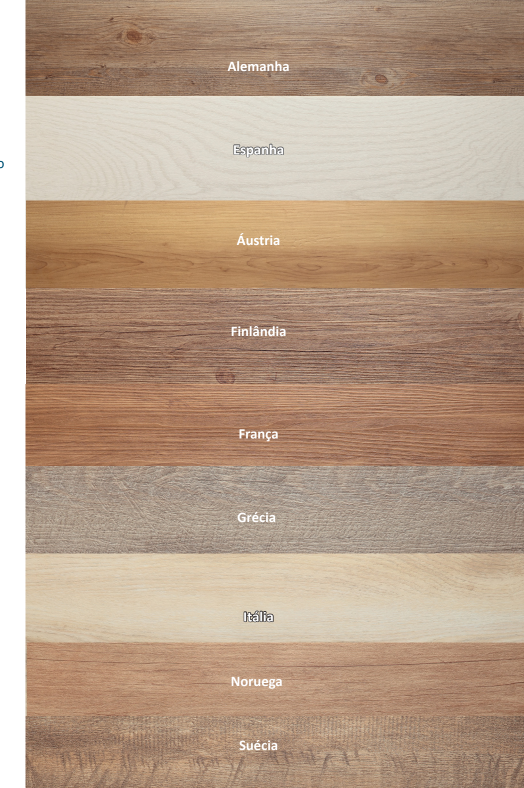
Resistência a Cadeira de Rodízios: Não precisa proteção

Resistência ao Fogo (NBR 9442:8): Classe B

Absorçao Sonora (ASTM 989-06): 10Db

Estabilidade da Cor (EN 105:A02): >=6

Resistencia Quimica (NBR 14917): Ótima resistência



EcoContract

O EcoContract da ePiso, é um piso vinílico de alta resistência que pode ser aplicado em projetos corporativos de tráfego pesado, como supermercados, shoppings ou outros ambientes onde circule um grande número de pessoas.

Sua superfície é texturizada e resistente a manchas e riscos. Não é inflamável e pode ser reciclado, portanto está em sintonia com a tendência de projetos sustentáveis Atende aos requisitos da norma EN 14041 para uso na Comunidade Europeia CE. Possui tratamento antimicrobial com Nano Silver.

Garantia contra defeitos de fabricação 15 anos.

Classificação de Uso: ABNT NBR 14917

Classe 33, 42 Comercial pesado, industrial geral

Espessura Total (EN 428): 3,0 mm Capa de Uso (EN 429): 0,50 mm

Tamanho da Régua (EN 427): 18,42 cm X 121,92 cm

Placa: 50 cm X 50 cm

Embalagem (EN 427): 16 Réguas (2,60 m²) e 12 Placas (3m²)

Peso Total das Réguas (EN 430): 19,5 kg/caixa Peso Total das Placas (EN 430): 16,7 kg/caixa Resistência a Abrasão (EN 660-2): Grupo T Indentação Residual (EN 433) <= 0.10mm

Estabilidade Dimensional (EN 434): <= 0.25mm

Resistência a Cadeira de Rodízios: Não precisa proteção

Resistência ao Fogo (NBR 9442:8): Classe B Absorçao Sonora (ASTM 989-06): 10Db Estabilidade da Cor (EN 105:A02): >=6

Resistencia Quimica (NBR 14917): Ótima resistência

Padrões amadeirados:

réguas com 17,78 cm x 121,92 cm

Padrões Texturizados:

placas de 50 cm X 50 cm

