



stone



Nature at your feet

Amorim Revestimentos

Rua do Ribeirinho 202

P. O. Box 13

4536-907 S. Paio de Oleiros

PORTUGAL

p_ (+351) 227 475 600

e_ wicanders.ar@amorim.com

www.wicanders.com

Proporcionando bem-estar em todos os espaços



Beige Marble



WICANDERS®

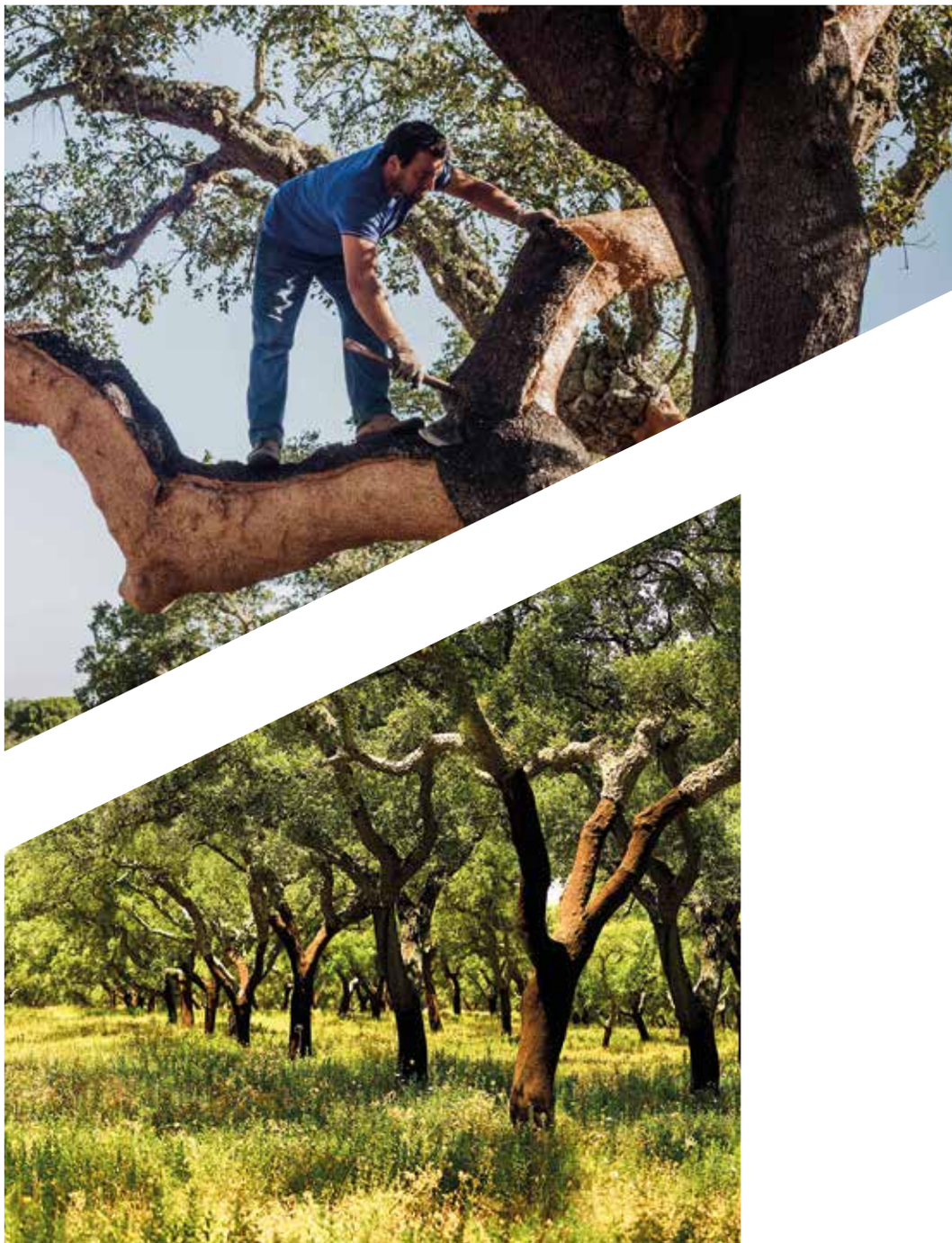
Nature at your feet

A Wicanders possui um legado que remonta a 1868, sendo a principal marca a nível mundial que comercializa pavimentos com tecnologia de cortiça. Com presença em mais de 70 países, a sua promessa consiste em fornecer Floors for Living, preparados para a vivência prática dos espaços residenciais e comerciais, para os nossos diferentes ritmos, para a nossa família e animais domésticos, para todos aqueles momentos maravilhosos e simples e por vezes inesperados. Pavimentos concebidos para a nossa vida.

Ao longo de vários anos, a Wicanders tem desenvolvido revestimentos sustentáveis de chão e de parede com propriedades exclusivas, graças à tecnologia inovadora Corktech. Ao combinar tecnologia de ponta com as propriedades naturais exclusivas da cortiça, é alcançado um pavimento de qualidade superior. Disponível com visuais de cortiça, madeira e pedra, os seus produtos proporcionam um ambiente silencioso e isolado termicamente, resistente a impactos, bem como o conforto ao caminhar e ao estar de pé várias horas seguidas.

Wicanders significa bem-estar, uma escolha para toda a vida!





DA NATUREZA, PARA O SEU ESPAÇO ESPECIAL.

A tecnologia só faz sentido quando melhora a nossa vida. Este conceito encontra-se refletido nos produtos desenvolvidos com tecnologia Corktech.

A combinação das propriedades naturais e exclusivas da cortiça com a tecnologia mais avançada numa estrutura multicamada única permite desenvolver pavimentos de qualidade superior que oferecem a combinação perfeita entre design e bem-estar.

A singularidade da Wicanders é fruto do seu trabalho diário de pesquisa sobre a forma como o consumidor final pensa e vive os seus espaços. A Wicanders traz para o mercado produtos que proporcionam um ambiente silencioso e isolado termicamente, que perduram no tempo e são simultaneamente sustentáveis.



Silêncio



**Isolamento
Térmico Natural**



**Conforto ao
Caminhar**



**Resistência
ao Impacto**

stone Go 7

stone Resist⁺ 13

stone hydracork 21

**OS MELHORES RESULTADOS COM
OS ACESSÓRIOS WICANDERS!** 32

**CRIADO POR HUMANOS,
INSPIRADO PELA NATUREZA** 33

OFERTA DE PRODUTOS 34

GAMA WICANDERS 35



Estas imagens são parte de uma imagem maior. O visual e o tom podem variar ligeiramente.

stone

Go

Dimensões

905 x 295 x 10,5mm



Flutuante

| | | | | |
|------|---------------------|--|--|--|
| GAMA | Go | | | |
| | Resist ⁺ | | | |
| | Hydrocork | | | |

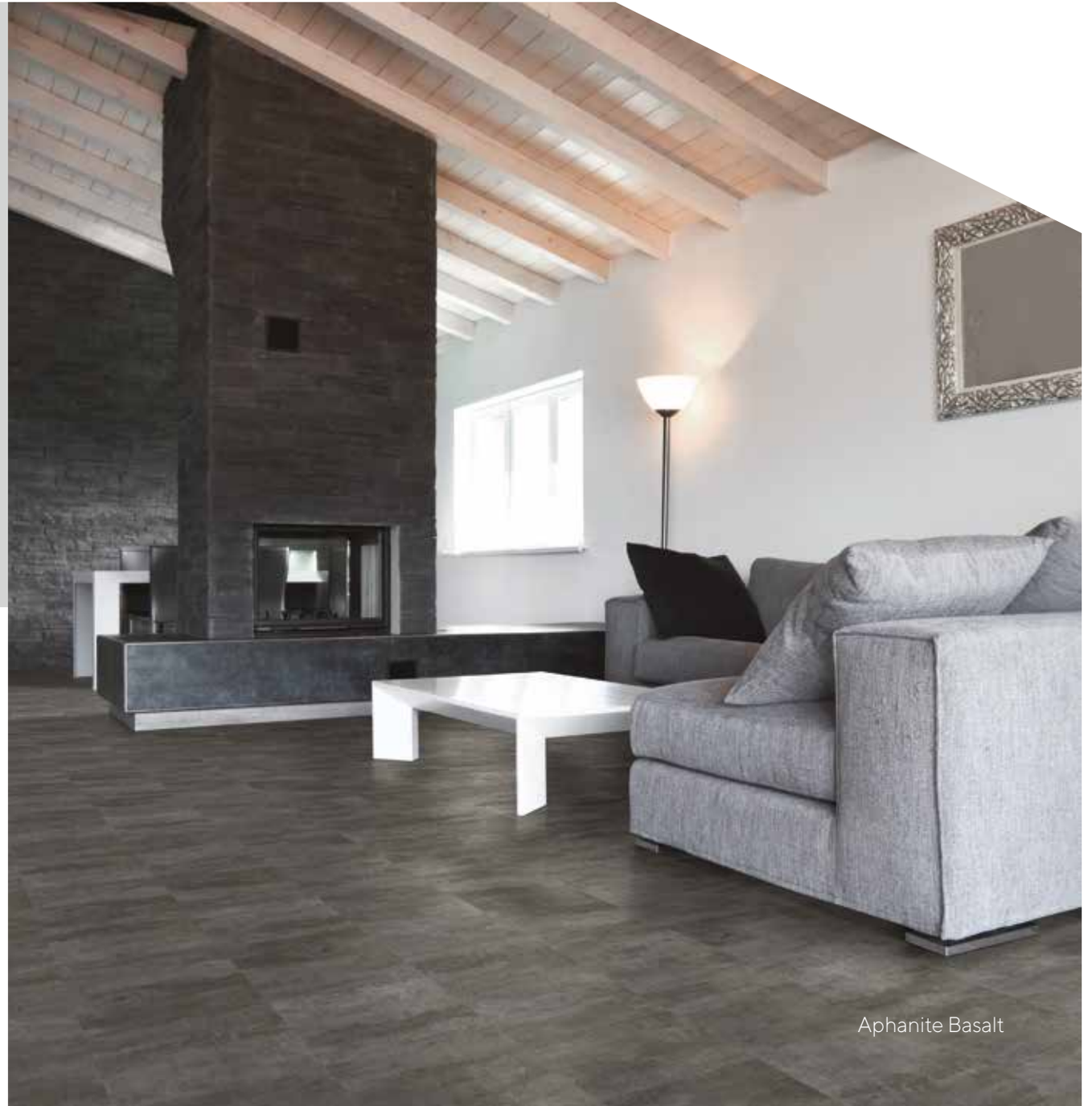
Tráfego intenso - áreas residenciais Tráfego moderado - áreas comerciais

Tráfego intenso - áreas comerciais

Produtos Budget

Mais cortiça

À prova de água



Aphanite Basalt

Ardósia

Sereno e confortável como um abraço.

As nuances delicadas e a combinação perfeita de tons neutros definem o visual Slate, transformando qualquer espaço num ambiente sereno e confortável.

Para este visual, pre vemos uma decoração baseada na fusão de uma paleta de cores neutras, texturas quentes e madeiras naturais para alcançarmos uma atmosfera contemporânea e cheia de charme.

Este visual e textura encantadores despoletam imediatamente uma sensação de calor e bem-estar na sua casa.



Cloudy Chalk Stone
B0V6001



Cloudy Chalk Stone





Aphanite Basalt
BOV5002



Betão

Encha a sua casa de conforto e carisma.

O visual decorativo Beton tem uma presença intensa e ousada, criando espaços confortáveis e com uma personalidade autêntica.

Este visual combina com os contrastes entre cores vibrantes, texturas suaves e madeiras naturais da restante decoração com o intuito de se criar um statement.

Beton tem a capacidade de transformar um espaço simples num ambiente carismático e acolhedor.



Solução técnica

CAMADA DE DESGASTE PROTETORA

DECORATIVO DE ALTA RESOLUÇÃO

CAMADA DE VINIL MACIÇA

AGLOMERADO DE CORTIÇA 1,5 MM

HDF – AGLOMERADO DE FIBRAS DE ALTA DENSIDADE COM CORKLOC

UNDERLAY DE CORTIÇA INTEGRADO 1,2 MM



Acabamento & Garantia



Adequado para áreas residenciais de tráfego intenso e áreas comerciais de movimento moderado.



Ficha Técnica

| Flutuante | | | |
|------------------------|--------------------|---------|---|
| | | | Camada de desgaste 0,2mm 905 x 295 x 10,5mm |
| Nível de Uso doméstico | ISO 10874 | Classe |  |
| Nível de uso comercial | ISO 10874 | Classe |  |
| | Norma/Método Teste | Unidade | Especificação EN 14085 + ISO 10582 |

Propriedades gerais

| | | | |
|--|-------------------------|-------------------|---------------------------------------|
| Dimensões | ISO 24342 | mm | ± 0,10 até max. 0,5 mm max. 2,0 mm |
| Espessura total | ISO 24346 | mm | ± 0,25 |
| Rectilinearidade medida na camada de uso | ISO 24342 | mm | ≤ 0,30 |
| Esquadria | ISO 24342 | mm | ≤ 0,50 |
| Densidade aparente | EN 672 | Kg/m ³ | Nominal (930) ± 50 |
| Massa total por unidade de área | ISO 23997 | g/m ² | Nominal +13% / -10% |
| Varição dimensional (humidade) | EN 669 (AnexoC) | mm | ≤ 5 |
| Varição dimensional (calor) | EN 14085 AnexoC/ EN 669 | % | - |
| Folga entre painéis | EN 14085 (AnexoB) | mm | ≤ 0,20 |
| Desnível entre painéis | EN 14085 (AnexoB) | mm | ≤ 0,20 |
| Planeza do painel (Comprimento: Côncavo/Convexo) | EN 14085 (AnexoA) | % | ≤ 0,50 / ≤ 1,0 |
| Planeza do painel (Largura: Côncavo/Convexo) | EN 14085 (AnexoA) | % | ≤ 0,10 / ≤ 0,15 |
| Mossa residual | ISO 24343-1 | mm | ≤ 0,15 |
| Resistência à luz | ISO 105-BO2 | Escala de azuis | ≥ 6 |

| Flutuante | | | |
|-----------|--|--|--|
| | | | Camada de desgaste 0,2mm 905 x 295 x 10,5mm |

Propriedades de classificação- EN 655 + EN 649 + EN 14085

| | | | |
|--|-----------|------------------------------------|--|
| Grupo de desgaste | EN 660-1 | Perda de espessura (Δ lmm) | - |
| Espessura total (Vinil + Camada de cortiça) | ISO 24346 | mm | - |
| Espessura da camada de uso (grupo desgaste T) | ISO 24340 | mm | 0,2 |
| Efeito da cadeira com rodízios (Cadeira de Castor) | EN 425 | Efeito visual - após 25 000 ciclos | Não devem verificar-se quaisquer modificações a não ser ligeira alteração no aspecto da superfície, e não deve ocorrer delaminação |
| Efeito do movimento simulado do pé de móvel | EN 424 | Efeito visual | Não deve evidenciar qualquer alteração visível após ensaio com pé tipo 2 |

Propriedades de segurança - EN 14041

| | | | |
|-------------------------------|--------------------------|--------|-------------|
| Resistência ao fogo | EN 13501-1 | Classe | Bfl s1 |
| Escorregamento | EN 13893 | Classe | DS |
| Emissão de Formaldeído | DIN EN 717-1 | Classe | E1 |
| Propensão Electrostática | EN 1815 | kV | Antistático |
| Teor de Pentaclorofenol (PCP) | CEN/TR 14823 (Ihd-W 409) | mg/Kg | - |
| | EN 14041 AnexoB | % | Sem deteção |

Propriedades adicionais

| | | | |
|--|---------------|-----------|--|
| Resistência à mancha | ISO 26987 (a) | Grau | Grau 0 (b) |
| Resistência térmica | EN 12667 | (m²K)/W | R <0,15 |
| Redução do ruído de impacto | ISO 140-8 | dB (Δ Lw) | 16 |
| Ruído de passos / Redução de Ruído de passos | IHD - W431 | dB (A) | Melhoria de redução 11,4 dB (A) Diferença de ruído 45,4% |



A certificação Greenguard ajuda na identificação dos produtos e materiais para interiores com baixas emissões químicas, melhorando a qualidade do ar interior onde esses produtos são usados. Promove a sustentabilidade global, a saúde ambiental e a segurança.



A certificação TÜV-PROFICERT é uma marca independente para emissões COV (VOC) dos pavimentos. Os resultados provam o cumprimento dos critérios de emissão AgBB, regulação Belga COV (VOC), classificação acabamento M1, nível exemplar BREEAM, LEED v4 (fora da América do Norte), RAL-UZ120 e certificação Eco austríaca (orientação UZ 56).



Em janeiro de 2012, a França adotou regulamentos para limitar as emissões totais de COV nos produtos para a construção.

Os fabricantes que vendem os seus produtos em França devem obter uma Classificação que vai de A+ (emissões muito baixas) a C (emissões elevadas). O objetivo é melhorar a qualidade do ar interior em edifícios privados e comerciais.



(a) Os seguintes produtos foram testados: Desinfetante, C₂H₅OH, NH₄OH, ácido cítrico, lodo e petróleo.

(b) Grau 0 = Sem alteração; Grau 1 = Alteração muito pequena; Grau 2 = Alteração pequena; Grau 3 = Alteração; Grau 4 = Alteração elevada.

* Excepto lodo - Grau 2 - Alteração pequena

Os produtos Wicanders são suportados por uma garantia. Por favor consulte os termos da garantia no site www.wicanders.com

stone

Resist⁺

Dimensões

905 x 295 x 10,5mm



Flutuante

| | | | |
|------|---------------------|---|---|
| GAMA | Go |   |  |
| | Resist ⁺ |   |  |
| | Hydrocork |   |  |

 Tráfego intenso - áreas residenciais  Tráfego moderado - áreas comerciais

 Tráfego intenso - áreas comerciais

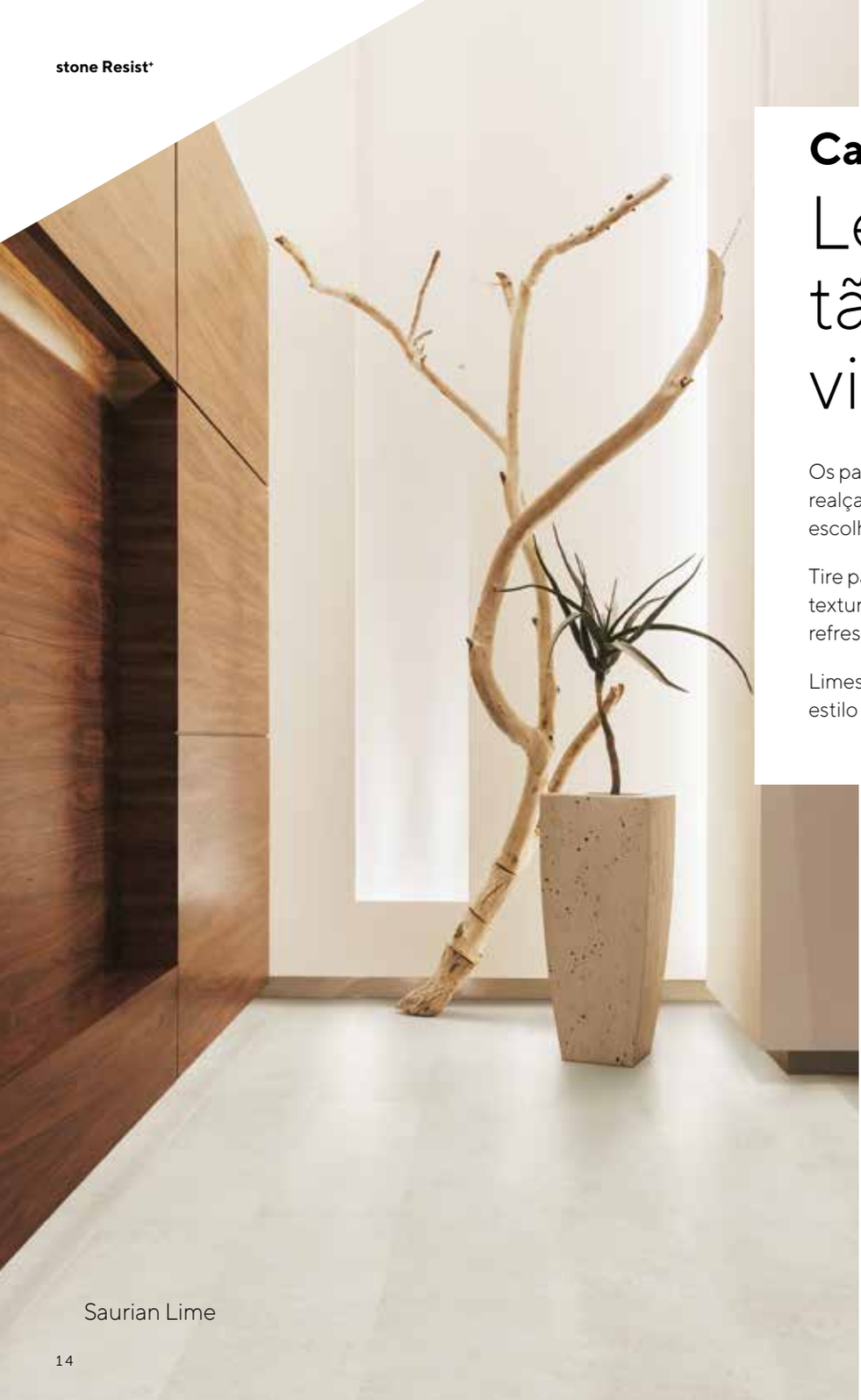
 Produtos Budget

 Mais cortiça

 À prova de água



Saurian Lime



Calcário

Leve, luminosa e tão tranquila como a vida deve ser.

Os pavimentos claros tornam os espaços mais amplos e deslumbrantes, realçando a luz natural. Limestone é um visual luminoso e uma ótima escolha para tornar o seu espaço fresco e arejado.

Tire partido deste visual complementando-o com cores pastel sólidas, texturas suaves e acabamentos claros para criar uma atmosfera leve e refrescante.

Limestone é um visual intemporal que se adequa tanto a decorações de estilo clássico como contemporâneo.



Saurian Lime
E1XT001



Jurassic Limestone
E1XS001



Ardósia



Arabian Slate



Cliff Slate
E1XQ001



Arabian Slate
E1XP001



Basque Slate
E1XR001



Mármore

Permita que a energia preencha cada espaço.

Pavimentos com veios marcados acrescentam uma sensação de ritmo e o Marble é um bom exemplo disso. A sua textura rica é a escolha perfeita para um ambiente dinâmico e energético.

Cores quentes e escuras, padrões ousados e mobiliário pesado, são ótimas opções para realçar este visual marmóreo.

Marble acrescenta estilo e um look maravilhoso para um espaço mais apelativo.



Black Marble
E1XY001



Black Marble



Light Grey Marble
E1XW001



Beige Marble
E1XV001



Grey Marble
E1XU001



Graphite Marble
E1XX001

Solução técnica

CAMADA DE DESGASTE PROTETORA

DECORATIVO DE ALTA RESOLUÇÃO

AGLOMERADO DE CORTIÇA 2,7 MM

HDF - AGLOMERADO DE FIBRAS DE ALTA DENSIDADE COM CORKLOC

UNDERLAY DE CORTIÇA INTEGRADO 1,2 MM



Acabamento & Garantia



O acabamento HPS (High Performance Surface) foi especialmente desenvolvido para áreas com tráfego intenso, tais como áreas comerciais, escritórios ou espaços públicos em geral. Esta superfície de elevado desempenho possui uma superfície extremamente resistente ao desgaste combinada com a tecnologia de nanopartículas, sendo a sua camada superior embutida de minúsculas partículas como forma de melhorar as suas propriedades de anti-escorregamento e resistência a riscos, desgaste e manchas.



Ficha Técnica

| Flutuante | | | |
|---|--------------------|---------|---|
| | | | Camada de desgaste 0,55mm HPS 905 x 295 x 10,5mm |
| Nível de uso doméstico | ISO 10874 | Classe |  |
| Nível de uso comercial | ISO 10874 | Classe |  |
| Conteúdo do aglomerante da camada de desgaste | ISO 10582 | - | TYPE I |
| Descrição do acabamento | - | - | Camada de desgaste HPS 0,55 mm |
| | Norma/Método Teste | Unidade | Especificação EN 14085 + ISO 10582 |

Propriedades gerais

| | | | |
|---|--------------------|------------------|----------------------------------|
| Espessura nominal da camada de cortiça | ISO 24342 | mm | 2,7 |
| Rectilinearidade medida na camada de uso | ISO 24342 | mm | ≤ 0,30 |
| Esquadria | ISO 24342 | mm | ≤ 0,20 |
| Massa total por unidade de área | ISO 23997 | g/m ² | Valor nominal (9210) - 10% + 13% |
| Varição dimensional causada por alteração da humidade atmosférica | EN14085 (Anexo C) | % | ≤ 0,25 |
| Folga entre painéis | EN 14085 (Anexo B) | mm | ≤ 0,20 |
| Desnível entre painéis | EN 14085 (Anexo B) | mm | ≤ 0,15 |
| Planeza do painel (Comprimento: Côncavo/Convexo) | EN 14085 (Anexo A) | % | ≤ 0,50 / ≤ 1,0 |
| Planeza do painel (Largura: Côncavo/Convexo) | EN 14085 (Anexo A) | % | ≤ 0,10 / ≤ 0,15 |
| Mossa residual | ISO 24343-1 | mm | ≤ 0,10 |
| Resistência à luz | Método ISO 105-BO2 | Escala de azuis | ≥ 6 |

Propriedades de classificação- EN 14085

| | | | |
|--|-----------|----------------------|--|
| Espessura da camada de desgaste (grupo desgaste T) | ISO 24336 | % | ≤15 |
| Efeito da cadeira com rodízios (Cadeira de Castor) | ISO 4918 | Efeito visual | Não devem verificar-se quaisquer modificações a não ser ligeira alteração no aspecto da superfície, e não deve ocorrer delaminação |
| Efeito do movimento simulado do pé de móvel | ISO 16581 | Efeito visual | Não deve evidenciar qualquer alteração visível após ensaio com pé tipo O |
| Resistência térmica | EN 12667 | (m ² K)/W | ≤ 0,11 |

Ficha Técnica

| | | | |
|------------------|--|---|--|
| Flutuante | | | |
| | | Camada de desgaste 0,55mm HPS 905 x 295 x 10,5mm | |

Propriedades de segurança - EN 14041

| | | | |
|-------------------------------|--------------------|--------|--------------|
| Resistência ao fogo | EN 13501-1 | Classe | Bfl s1 |
| Escorregamento | EN 13893 | Classe | DS |
| Emissão de Formaldeídos | EN 717-1 | Classe | E1 |
| Teor de pentaclorofenol (PCP) | EN 14041 (Anexo B) | % | Livre de PCP |

Propriedades adicionais

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|-----------|
| Redução do ruído de impacto | EN ISO 10140-3:2010 | dB (ΔL_w) | 17 |
| Reflexo do ruído de passos Medição melhorada Diferença da sonoridade [Sone] diferença relativa | IHD - W - 431 | dB % | 9,5 49 |



A certificação Greenguard ajuda na identificação dos produtos e materiais para interiores com baixas emissões químicas, melhorando a qualidade do ar interior onde esses produtos são usados. Promove a sustentabilidade global, a saúde ambiental e a segurança.



A certificação TÜV-PROFICERT é uma marca independente para emissões COV (VOC) dos pavimentos. Os resultados provam o cumprimento dos critérios de emissão AgBB, regulação Belga COV (VOC), classificação acabamento M1, nível exemplar BREEAM, LEED v4 (fora da América do Norte), RAL-UZ120 e certificação Eco austríaca (orientação UZ 56).



Em janeiro de 2012, a França adotou regulamentos para limitar as emissões totais de COV nos produtos para a construção. Os fabricantes que vendem os seus produtos em França devem obter uma Classificação que vai de A+ (emissões muito baixas) a C (emissões elevadas). O objetivo é melhorar a qualidade do ar interior em edifícios privados e comerciais.



Uma Declaração de Produto Ambiental é um documento verificado que especifica dados ambientais dos produtos, baseando-se na avaliação do ciclo de vida e em outras informações relevantes, de acordo com a norma internacional ISO 14025.



Os produtos Wicanders são suportados por uma garantia. Por favor consulte os termos da garantia no site www.wicanders.com

stone hydracork

Dimensões

615 x 295 x 6mm



Flutuante

| | | | | |
|------|-----------|--|--|--|
| GAMA | Go | | | |
| | Resist+ | | | |
| | Hydrocork | | | |

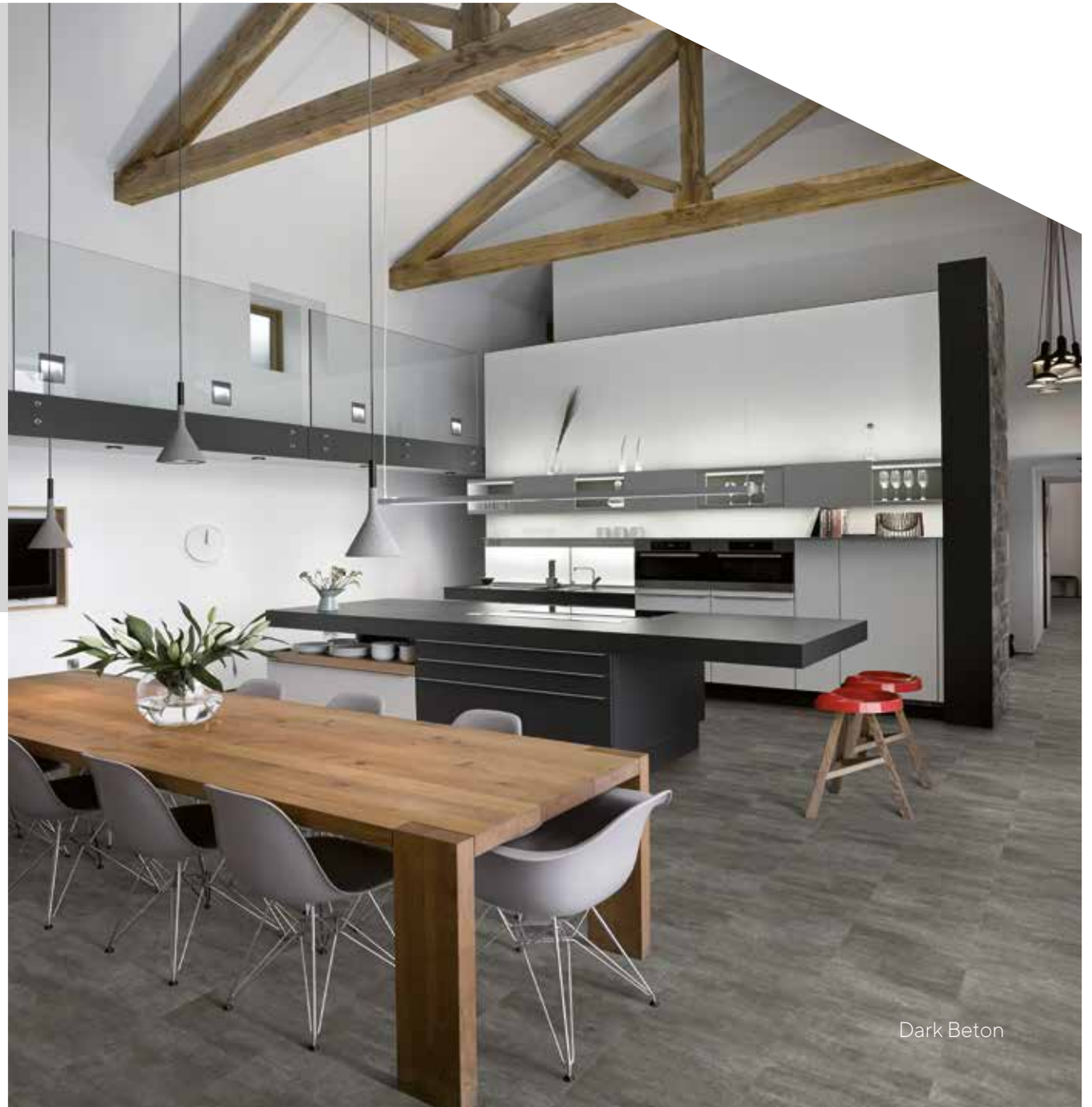
Tráfego intenso - áreas residenciais Tráfego moderado - áreas comerciais

Tráfego intenso - áreas comerciais

Produtos Budget

Mais cortiça

À prova de água



NO PROBLEM.
IT'S HYDROCORK.

hydracork READY FOR REAL LIFE



**DURÁVEL,
RESISTENTE**
E DE FÁCIL MANUTENÇÃO



100% À PROVA DE ÁGUA

INSTALAÇÃO SIMPLES E RÁPIDA

INSTALAÇÃO FORTE E ESTÁVEL COM O SISTEMA DE COMPRESSÃO **PRESSfit**

PressFit é um sistema de compressão revolucionário que tira o máximo partido das incríveis propriedades da cortiça - flexibilidade, elasticidade e compressibilidade - funcionando como uma rolha de cortiça.



CUSTOS DE INSTALAÇÃO REDUZIDOS

O Hydrocork tem apenas 6 mm de espessura, o que faz com que seja fácil de cortar. Evita a necessidade de remover os rodapés existentes ou de cortar portas, podendo ser facilmente instalado sobre outros materiais.



* Consulte os termos e condições da Garantia Vitalícia Limitada da Wicanders no website.



Promove a sustentabilidade global, a saúde ambiental e a segurança.

Betão



Dark Beton
B5V5001



Dark Beton



Chalked Grey Stone

Ardósia



Chalked Grey Stone
B5V6001





Calcário



Jurassic Limestone
B5XS001



Mármore



Light Grey Marble
B5XW001



Beige Marble
B5XV001



Graphite Marble
B5XX001



Graphite Marble

Solução técnica

CAMADA DE DESGASTE PROTETORA

DECORATIVO DE ALTA RESOLUÇÃO

CAMADA DE VINIL MACIÇA

COMPÓSITO DE AGLOMERADO DE CORTIÇA COM PRESSFIT 3 MM UNDERLAY

UNDERLAY



Acabamento & Garantia



Adequado para áreas residenciais e comerciais de tráfego intenso.



* Consulte os termos e condições da Garantia Vitalícia Limitada da Wicanders no website.

Ficha Técnica

| Flutuante | | | |
|------------------------|----------------------|---------|---|
| | | | Camada de uso 0,55mm 615 x 295 x 6mm |
| Nível de uso doméstico | ISO 10874 | Classe |  |
| Nível de uso comercial | ISO 10874 | Classe |  |
| | Norma / Método Teste | Unidade | Especificação |

Propriedades gerais - ISO 10582 + EN 14085 + EN 14041

| | | | |
|---|--------------------------|------------------|---|
| Dimensões - Painéis rectangulares: Largura: Comprimento | ISO 24342 | mm | +/- 0,10% até max. 0,5mm max. 2,0mm |
| Espessura total | ISO 24346 | mm | Valor nominal +/- 0,25 |
| Esquadria | ISO 24342 | mm | ≤ 0,50 |
| Rectilinearidade medida na camada de uso | ISO 24342 | mm | ≤ 0,30 |
| Massa total por unidade de área | ISO 23997 | g/m ² | valor nominal +13% / -10% |
| Varição dimensional (humidade) | EN 14085 Anexo C/ EN 669 | mm | ≤ 5 |
| Estabilidade dimensional (calor) | ISO 23999 | % | ≤ 0,25 |
| Folga entre painéis | EN 14085 (Anexo B) | mm | ≤ 0,20 |
| Desnível entre painéis | EN 14085 (Anexo B) | mm | ≤ 0,20 |
| Planura do painel (Comprimento - Côncavo / Convexo) | EN 14085 (Anexo A) | % | ≤ 0,50 / ≤ 1,0 |
| Planura do painel (Largura - Côncavo / Convexo) | EN 14085 (Anexo A) | % | ≤ 0,10 / ≤ 0,15 |
| Mossa residual | ISO 24343-1 | mm | ≤ 0,1 |
| Resistência à luz | ISO 105-BO2 | Escala de azuis | ≥ 6 |

Propriedades de classificação- ISO 10582 + EN 14085

| | | | |
|--|-----------|------------------------------------|--|
| Espessura da camada de desgaste (conteúdo de ligação da camada de desgaste Tipo 1) | ISO 24340 | mm | 0,55 |
| Aumento da espessura por inchação | ISO 24336 | % | ≤ 15 |
| Cadeira com rodízios | EN 425 | Efeito visual - após 25.000 ciclos | Não devem verificar-se quaisquer modificações a não ser ligeira alteração no aspecto da superfície, e não deve ocorrer delaminação |
| Movimento simulado do pé de móvel | EN 424 | Efeito visual | Não deve evidenciar qualquer alteração visível após ensaio com pé tipo O |

Ficha Técnica

| Flutuante | | | |
|-----------|--|--|---|
| | | | Camada de uso 0,55mm 615 x 295 x 6mm |

Propriedades de segurança - EN14041

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|-------------|
| Resistência ao fogo | ISO 11925-2/ISO 9239-1 (classificação em conformidade com EN 13501-1) | Classe | Bfl-s1 |
| Resistência ao escorregamento | EN13893 | Classe | DS |
| Emissão de formaldeídos | DIN EN 717-1 | Classe | E1 |
| Teor de pentaclorofenol (PCP) | EN 14041 (Anexo B) | % | Sem deteção |

Propriedades adicionais

| | | | |
|---|---------------|---------------------|--|
| Resistência à mancha | ISO 26987 (a) | Grau | Grau 0 (b) |
| Resistência térmica | EN 12667 | (m2K)/W | 0,05 |
| Redução do ruído de impacto | ISO 140-8 | dB (ΔL_w) | 16 dB |
| Ruído de passos | IHD -W431 | dB (a) | Melhoria de redução 11,1dB Diferença de ruído 51,1% |
| Dilatação das juntas (exposição a humidade) | IHD 423 | mm | Sem efeito visível |



A certificação Greenguard ajuda na identificação dos produtos e materiais para interiores com baixas emissões químicas, melhorando a qualidade do ar interior onde esses produtos são usados. Promove a sustentabilidade global, a saúde ambiental e a segurança.



A certificação TÜV-PROFICERT é uma marca independente para emissões COV (VOC) dos pavimentos. Os resultados provam o cumprimento dos critérios de emissão AgBB, regulação Belga COV (VOC), classificação acabamento M1, nível exemplar BREEAM, LEED v4 (fora da América do Norte), RAL-UZ120 e certificação Eco austríaca (orientação UZ 56).



Em janeiro de 2012, a França adotou regulamentos para limitar as emissões totais de COV nos produtos para a construção.

Os fabricantes que vendem os seus produtos em França devem obter uma Classificação que vai de A+ (emissões muito baixas) a C (emissões elevadas). O objetivo é melhorar a qualidade do ar interior em edifícios privados e comerciais.



Uma Declaração de Produto Ambiental é um documento verificado que especifica dados ambientais dos produtos, baseando-se na avaliação do ciclo de vida e em outras informações relevantes, de acordo com a norma internacional ISO 14025.



Global GreenTagCert™ é uma certificação independente com um esquema de Classificação para produtos verdes, reconhecida pelos Conselhos de Construções Ecológicas da Austrália e Nova Zelândia. Esta certificação também permite que os produtos estejam registados como produtos ecológicos NãoEcospecifier Global.



(a) Foram testados os seguintes produtos: Desinfetante, C_2H_5OH , NH_4OH , ácido cítrico, iodo, petróleo, álcool.

(b) Grau 0 - Sem alterações / Grau 1 - Muito poucas alterações / Grau 2 - Poucas alterações / Grau 3 - Alterações / Grau 4 - Alterações bastante evidentes; exceto iodo = Grau 2

Confira os termos e condições da Garantia Vitalícia Limitada Wicanders no website. www.wicanders.com



Os melhores resultados com os acessórios Wicanders!



Underlays

Maior conforto e isolamento

Para reforçar ainda mais as fantásticas propriedades de isolamento do pavimento em cortiça, a Wicanders disponibiliza Acousticork, um underlay de cortiça que permite transformar a sua casa num espaço ainda mais acolhedor.

O Acousticork aumenta o conforto ao caminhar, ao mesmo tempo que reduz o som e a dispersão de calor. Assim, as divisões da casa ficam mais acolhedoras e silenciosas, o que é essencial ao conforto de qualquer lar.

Para os produtos Hydrocork, caso deseje utilizar underlay, consulte o website da Wicanders ou o seu fornecedor para obter mais informações.

- Elevada durabilidade e resistência a longo prazo
- Reforça o isolamento térmico do pavimento
- Produto natural e sustentável
- Fácil de manusear e instalar

Manutenção

A considerar para uma beleza duradoura

Para manter o seu pavimento impecável, a Wicanders disponibiliza um conjunto de produtos auxiliares. Cada produto tem uma função específica e destina-se a facilitar ao máximo a manutenção do seu pavimento.

Manutenção Regular



Wicanders Soft Cleaner

Este detergente suave é adequado à limpeza semanal ou diária. Pode ser utilizado para remover sujidade, impedir que esta se entranhe nas juntas e na textura do produto.



Wicanders Spray Cleaner

Destinado a limpezas regulares, este detergente suave tem a vantagem de ser pulverizador, o que o torna uma solução fácil e rápida para aplicação direta no pavimento. É muito eficaz na limpeza de sujidade ou de nódoas de gordura.

Rodapés

A combinação perfeita para um espaço integrado

Para o ajudar a criar um espaço mais elegante e harmonioso, a Wicanders dispõe de perfis de rodapés para complementar o seu pavimento.

Crie a transição ideal entre as paredes e o pavimento, quer combinando a cor de forma exata ou criando contrastes.

Contacte o seu fornecedor para mais informações sobre as referências de perfis disponíveis.



CRIADO POR HUMANOS, INSPIRADO PELA NATUREZA

A Wicanders representa um equilíbrio único entre a criação de produtos inovadores e a proteção do ambiente, combinando a tecnologia mais avançada com as fantásticas propriedades naturais da cortiça.



Processo de produção ecológico – os resíduos de cortiça resultantes do processo industrial são incorporados a 100% na produção, criando um ciclo ecologicamente virtuoso.



Uso intensivo de biomassa – o pó de cortiça resultante do processo industrial é queimado para criar biomassa, a qual é posteriormente utilizada como a principal fonte de energia na alimentação das instalações de produção. Isto também permite à Wicanders basear a sua produção numa fonte de energia sustentável.



Baixas emissões de carbono – a capacidade natural da cortiça de reter CO₂, associada a um processo industrial ecologicamente sustentável, permite à Wicanders desenvolver produtos ecologicamente eficientes com um baixo fator de emissão de CO₂, contribuindo de forma positiva para um ambiente sustentável.



Qualidade interior do ar – refinados de forma a serem isentos de ftalatos perigosos, os produtos da Wicanders têm sido premiados com certificações mundiais de qualidade interior do ar, incluindo as certificações Greenguard Gold e A+.



Potencial de aquecimento global negativo – a maior parte dos produtos da Wicanders contribui para reduzir o aquecimento global, pois retêm mais CO₂ do que emitem.

CORTIÇA - UMA MATÉRIA-PRIMA SUSTENTÁVEL

A cortiça é proveniente da casca do sobreiro, uma árvore de crescimento lento da bacia do Mediterrâneo que pode viver até 200 anos e desempenha um papel fundamental no desenvolvimento social e económico dessa região.



Verdadeiramente amiga do ambiente – a extração de cortiça e as indústrias relacionadas são excepcionalmente sustentáveis, uma vez que a árvore não sofre quaisquer danos ou prejuízos durante o processo de extração e a casca se regenera após cada extração.



Impacto ecológico positivo – estima-se que a floresta portuguesa de sobreiros – o montado – seja responsável pela retenção de 5% das emissões anuais de CO₂ do país, o que representa 4,8 milhões de toneladas por ano.



Uma atividade que atravessa gerações – os sobreiros são descortiçados manualmente, ocorrendo a primeira extração quando a árvore atinge os 25 anos e, posteriormente, a cada 9 anos, sendo esta uma atividade que passa de geração em geração.



Impacto social e económico positivo – o descortiçamento é um processo cíclico e regular que contribui para a sustentabilidade social, económica e ambiental das áreas rurais da região mediterrânea.



Motor económico das áreas rurais – o setor da cortiça e as atividades relacionadas alimentadas por esta indústria criam emprego em várias áreas rurais do país, promovendo a fixação de pessoas nas mesmas.

Oferta de Produtos

| GAMA | Go | Resist* | hydracork |
|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------|
| ACABAMENTO | Camada de desgaste 0,2mm | Camada de desgaste 0,55mm | |
| CLASSE DE USO (ISO 10874) | 23 Residencial 31 Comercial | 23 Residencial 33 Comercial | |
| BISELADO | Sem biselado | 4 lados micro biselado | |
| DIMENSÃO (mm) | 905 x 295 x 10.5 | 905 x 295 x 10.5 | 615 x 295 x 6 |
| Aphanite Basalt | BOV5002 | | |
| Arabian Slate | | E1XP001 | |
| Basque Slate | | E1XR001 | |
| Beige Marble | | E1XV001 | B5XV001 |
| Black Marble | | E1XY001 | |
| Chalked Grey Stone | | | B5V6001 |
| Cliff Slate | | E1XQ001 | |
| Cloudy Chalk Stone | BOV6001 | | |
| Dark Beton | | | B5V5001 |
| Graphite Marble | | E1XX001 | B5XX001 |
| Grey Marble | | E1XU001 | |
| Jurassic Limestone | | E1XS001 | B5XS001 |
| Light Grey Marble | | E1XW001 | B5XW001 |
| Saurian Lime | | E1XT001 | |

Gama Wicanders

VISUAIS



| | cork | wood | stone |
|-----------|------|---------------------------------|-------|
| Go | | | |
| Essence | | - | - |
| Resist | - | | - |
| Resist* | | | |
| Hydrocork | - | | |
| Pure | | - | - |
| Parquet | - | Madeira natural multicamada | - |

GAMA

Tráfego intenso - áreas residenciais
 Tráfego moderado - áreas comerciais
 Tráfego médio - áreas comerciais
 Tráfego intenso - áreas comerciais
 Produtos Budget
 Colado
 Mais cortiça
 À prova de água



WICANDERS®

Nature at your feet



AMORIM

HeadQuarters

Amorim Revestimentos S.A

(+351) 227 475 600

geral.ar@amorim.com

www.wicanders.com

| | | |
|------------------|---|--------------------------|
| DE | Amorim Deutschland GmbH (+49) 4221 5 93-01 | germany.ar.de@amorim.com |
| BE NE LUX | Amorim Benelux B.V. (+31) 166 604 111 | info.ar.nl@amorim.com |
| AT | Amorim Deutschland GmbH (+43) 1 54 51 65 10 | austria.ar.de@amorim.com |
| CH | Amorim Flooring Switzerland AG (+41) 41 726 20 20 | info@amorim.ch |
| PT | Amorim Revestimentos, S.A. (+351) 227 475 600 | geral.ar@amorim.com |
| ES | Amorim Revestimentos, S.A. (+34) 902 307 407 | info.ar.es@amorim.com |
| FR | Amorim Revestimentos, S.A. (+33) 800 914 848 | info.ar.fr@amorim.com |
| DK | Timberman Denmark A/S (+45) 995 252 52 | timberman@timberman.dk |
| PL | Dom Korkowy, Sp. z o.o. (+48) 126 379 639 | krakow@domkorkowy.pl |
| US | Amorim Flooring North America (+1) 410 553 60 62 | info.ar.us@amorim.com |
| RU | Amorim Flooring Rus, OOO (+7) 495 280 7860 | info.ar.ru@amorim.com |
| SW | Amorim Flooring Sweden +46 (0)31 107740 | order.se@wicanders.com |

63885MT_PT | Rev:000 | Fev.2018

