



AMORIM



A close-up photograph of tree bark, showing a rough, cracked, and layered texture. The colors range from dark grey to light brown. The bark is split into several layers, with the outermost layer being the most prominent. The lighting is natural, highlighting the intricate patterns and textures of the bark.

O que é a Cortiça ?



Um verdadeiro milagre da natureza !

A cortiça é proveniente da casca do sobreiro. Esta é retirada do tronco através de processo manual, sempre sem causar qualquer dano à árvore.

A cada nove anos a casca renova-se, o que faz dela um recurso renovável e sustentável.

A cortiça é ideal no que respeita à crescente busca pela conservação dos recursos naturais.

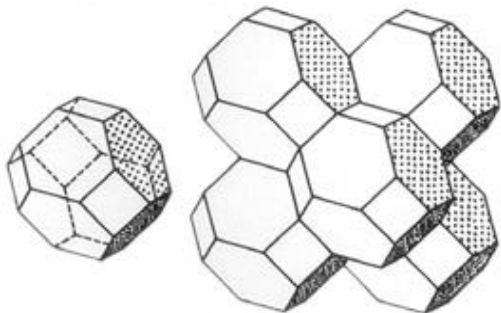
Características Únicas



Cork oak bark



30 million air-filled cells per cm³



Tem qualidades únicas e incomparáveis que ainda nenhum ser humano engenhoso soube copiar ou melhorar

A cortiça é composta por 40 milhões de células por cm², assemelhando-se à estrutura de um favo de mel, que protegem a árvore de mudanças bruscas de temperatura.

Cada célula funciona como isolante térmico natural em miniatura, oferecendo um isolamento acústico e propriedades amortecedoras acima da média.

As qualidades genuínas da cortiça fazem dela o material ideal para pavimentos, tendo em conta que reduz o ruído, o pavimento mantém uma temperatura ideal durante todo o ano e é confortável ao caminhar.

A cortiça no mundo



Importância do Montado no Desenvolvimento Sustentável

Um negócio com características únicas

- A extracção regular da cortiça do sobreiro (em intervalos de 9 anos) contribui fortemente para a sustentabilidade ecológica, económica e social das áreas rurais da Região Mediterrânica onde 18 milhões de pessoas vivem em áreas em risco de desertificação.
- O sobreiro é uma árvore de crescimento lento, que pode atingir os 200 anos, permitindo, em média, 16 descortiçamentos ao longo da vida.





AMORIM REVESTIMENTOS

AMORIM REVESTIMENTOS

Lider Mundial em Pavimentos de Cortiça



AMORIM REVESTIMENTOS

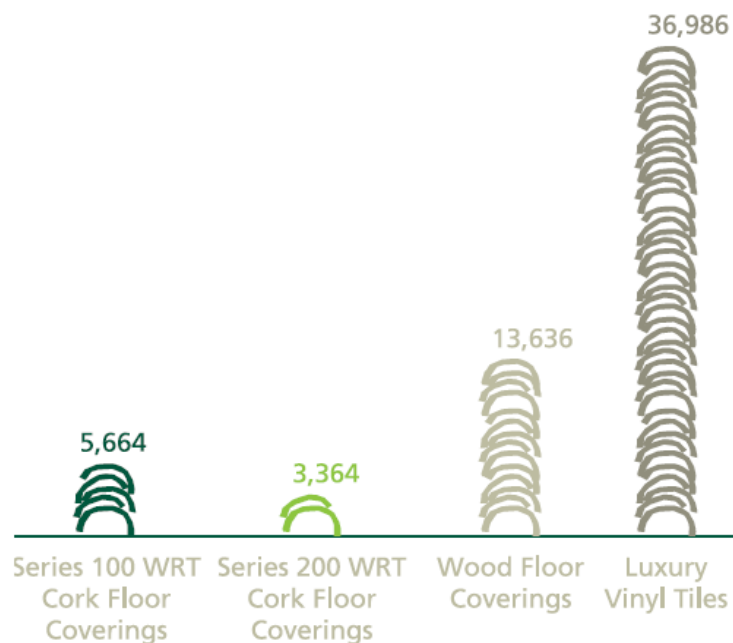
Desenvolvimento Sustentável

A
GIFT
FROM
NATURE



Estudo Eco-eficiencia

CO₂ emissions
(g CO₂ equivalent/m² of flooring)



As conclusões do estudo evidenciam a superior ecoeficiência dos revestimentos de solos de cortiça, sendo de salientar.

- o menor consumo de recursos (energia e matéria prima) face aos produtos comparados;
- custos mais baixos para o consumidor final, uma vez que o revestimento da cortiça reduzir significativamente os custos de aquecimento, graças à sua capacidade de reter o calor e suas propriedades de isolamento térmico;
- a melhor solução em matéria de gases de efeito de estufa, que se deve a processos produtivos mais eficientes, ao isolamento térmico proporcionado pela cortiça e à capacidade desta matéria-prima renovável na retenção de CO₂.



SW-COC-1336

© 1996 Forest Stewardship Council A.C.

Organização não governamental, internacional e independente;
Assenta em 3 pilares – económica, ambiental e social;
Define os Princípios e Critérios FSC para uma gestão florestal responsável;

Faz o reconhecimento de entidades certificadoras qualificando-as para
levar a cabo processos de certificação florestal FSC e de cadeia de
responsabilidade;

120 milhões de ha de floresta certificados (200 mil ha montado sobro); 16
264 certificados emitidos

O FSC permite aos proprietários e gestores melhorar a gestão florestal,
traduzindo-se, na prática, em ganhos significativos, quer em eficiência e
desempenho, quer na criação de novas oportunidades de mercado, uma
vez que existe uma procura crescente de produtos FSC.

Desenvolvimento Sustentável



IBÉRICA
RED e DE
COMÉRCIO
FLORESTAL

A missão da WWF é travar a degradação do planeta e construir um futuro onde os seres humanos possam viver em harmonia com a natureza: promovendo a conservação da biodiversidade; assegurando a sustentabilidade dos recursos naturais; promovendo a redução da poluição e do desperdício.

É a maior organização do tipo no mundo, actuando activamente em mais de cem países, nos quais desenvolve centenas de projectos de conservação do meio ambiente;

Desenvolvimento Sustentável

Certificações



A missão do Instituto Ambiental GREENGUARD (GEI) é melhorar a saúde pública e qualidade de vida através de programas que melhoram o ar interior

GREENGUARD Indoor Air Quality Certified

Programa de certificação de sistemas de produtos de baixa emissão de materiais de construção de interiores, mobiliário, e acabamento. Todos os produtos Certificados GREENGUARD foram testados em relação ao seu desempenho e emissões de produtos químicos e podem ser encontradas no Guia de Produtos Online GREENGUARD.

AMORIM REVESTIMENTOS

A essência do piso de cortiça



A essência do piso de cortiça

O que define o conforto nos pavimentos?

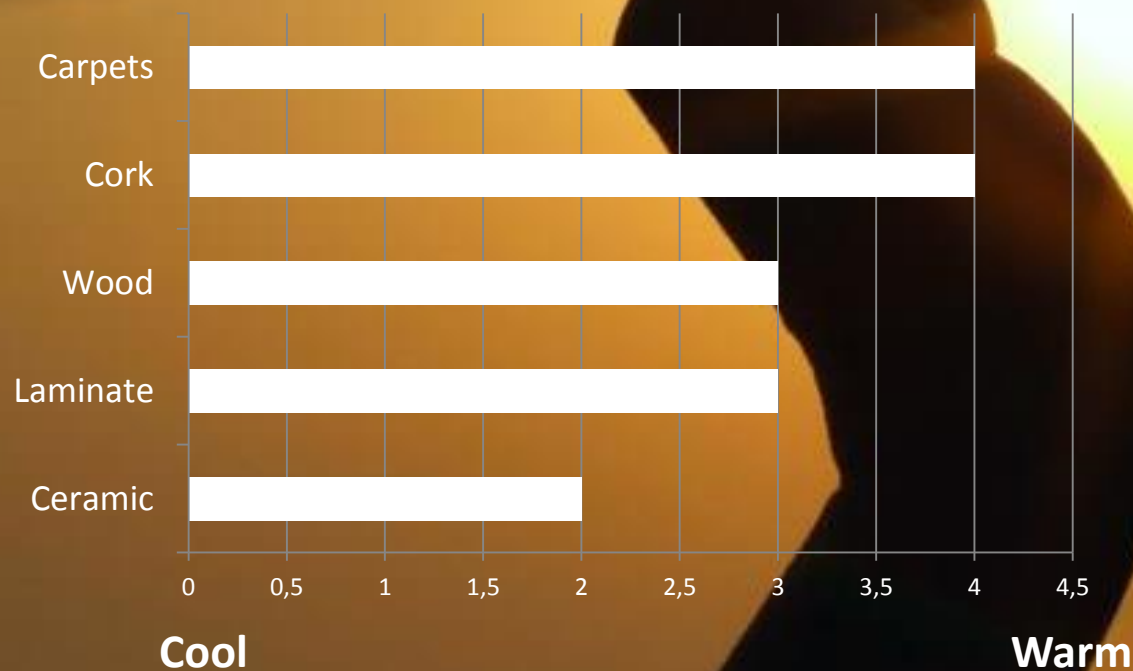


A essência do piso de cortiça

UM AMBIENTE ACOLHEDOR

As características únicas de isolamento térmico da cortiça mantêm a temperatura ideal do pavimento durante todo o ano, assegurando um ambiente mais acolhedor e confortável com redução dos custos de energia.

Thermal Comfort



A essência do piso de cortiça

Um estudo realizado pelo instituto de biomecânica de Valência (IBV) comparando vários tipos de pavimentos deu os seguintes resultados:

Propriedades Termicas

- > O Estudo mostra a transferência de calor dos diferentes pavimentos em contacto com o pé

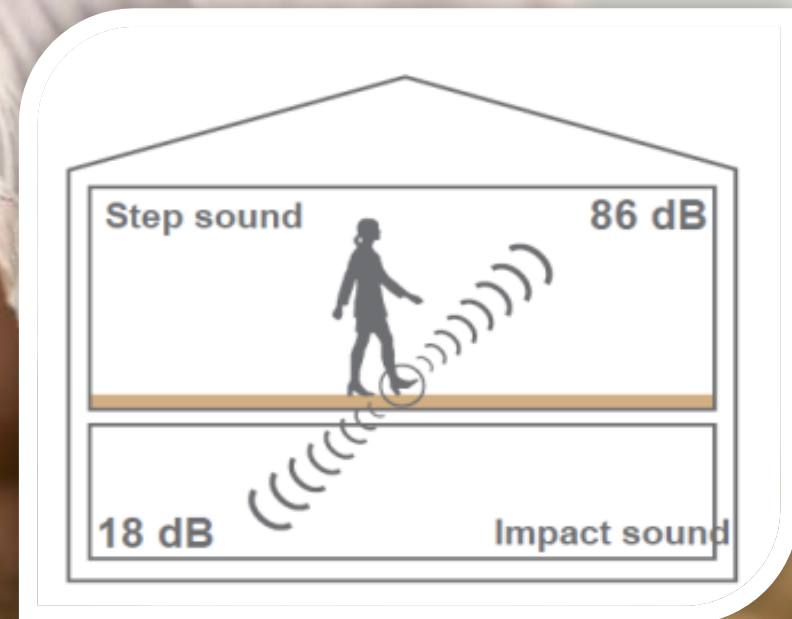


- > Os resultados mostram que a cortiça é o material que transfere a menor quantidade de calor.

A essência do piso de cortiça

UM OASIS DE SERENIDADE

As propriedades naturais da cortiça fazem dela um excelente insonorizador. Atenua a transmissão de ruído entre e dentro dos quartos, criando um ambiente mais calmo e pacífico em sua casa.



A essência do piso de cortiça

Propriedades Acusticas

O pavimento de cortiça Wicanders é a escolha perfeita para salas de cinema, escritórios e salas de conferências...
É extremamente eficaz em apartamentos, onde a redução do ruído é crítica.

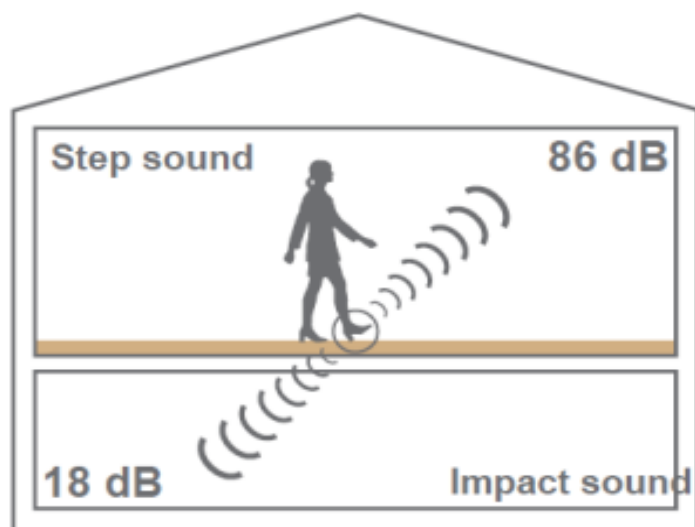
Revestimento da cortiça Wicanders reduz sons de caminhar, correr, saltar e bater a bola.



A essência do piso de cortiça

Propriedades Acusticas

- > O pavimento de cortiça reduz o ruído dentro de uma sala, bem como as vibrações entre as salas.
- > A estrutura alveolar da cortiça composta de matéria gasosa, absorve os ruídos, as vibrações

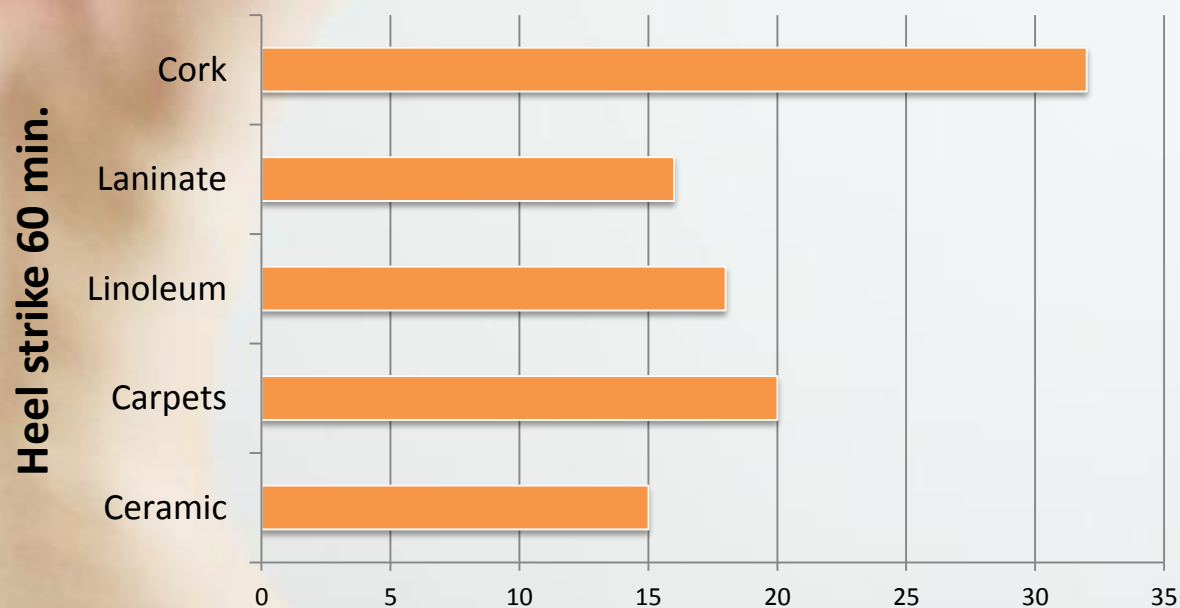


A essência do piso de cortiça

UMA ESCOLHA SAUDÁVEL

As características amortecedoras da cortiça aliviam a pressão sobre os pés, articulações, pernas e costas. Além disso, a cortiça tem qualidades anti-bacterianas tornando o pavimento anti-alérgico.

Impacts / Shock Absorbing



A essência do piso de cortiça

Propriedades Biomecânicas

Ao caminhar num pavimento de superfície rígida, a energia criada no impacto do calcanhar sobre o pavimento vai reflectir-se para cima, para os músculos e tendões, fazendo-os vibrar.

Estas vibrações, com o tempo, magoam os nossos pés, pernas, parte inferior e superior da coluna, criando um excesso de tensão.

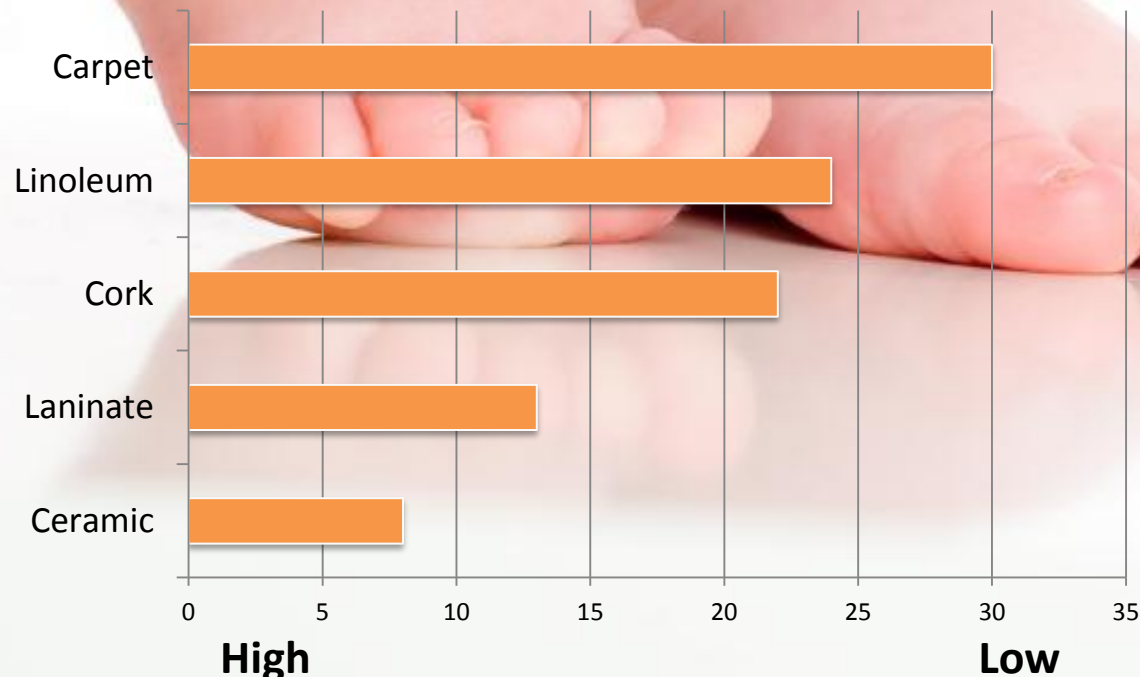


A essência do piso de cortiça

Propriedades Biomecânicas – Rigidez/Fadiga

Um pavimento de cortiça é muito confortável devido à sua flexibilidade genuína e inerente. É muito agradável ao toque, mesmo andando descalço, e suficientemente estável para reduzir a fadiga e proporcionar ao movimento um conforto único.

Rigidity / Fatigue



A essência do piso de cortiça

Conforto = Cortiça

Absorção do choque = conforto



Flexibilidade = conforto



Baixo impacto no calcanhar =
conforto





Corkcomfort



Woodcomfort



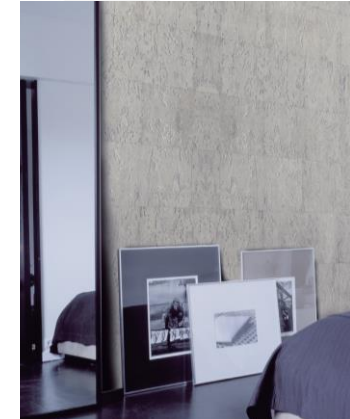
Artcomfort



Vinylcomfort



Dekwall



CORKCOMFORT

No design de interiores moderno, a criação de espaços com elegância e personalidade começa com a colocação de pavimentos lindos e expressivos. Utilizando e combinando diferentes formas de cortiça natural, a nossa equipa de especialistas e criadores de tendências desenvolveu uma colecção única que introduz uma nova abordagem na área da decoração, em harmonia com a natureza e as emoções humanas.

A elegância, o charme e a sofisticação destes designs naturais e genuínos, proporcionam a criação de ambientes repletos de autenticidade e de carácter.

Amazing Designs
with the comfort of cork

AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT

CHANEL



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



AMORIM REVESTIMENTOS

CORKCOMFORT



Tipo de instalação: Flutuante Acabamento: Xtreme WRT

Dimensões: **1220x140x10,5mm**
 905x295x12,0mm
 605x445x10,5mm



Verniz Xtreme
(6 camadas)



- Camada superior
- 2ª Camada cerâmica
- Selante
- 1ª Camada cerâmica
- Tapa-poros
- Promotor de aderência

Selante de
arestas

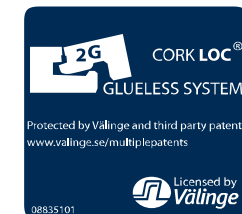
Perfil patenteado
CORKLOC

Decorativo de cortiça
natural

Aglomerado de cortiça

Underlay de cortiça integrado

HDF – Aglomerado de fibras
de madeira de alta
densidade



Tipo de instalação: Flutuante

Acabamento: PVC com HPS

Dimensões: **1220x140x10,5mm**
905x295x12,0mm
605x445x10,5mm



HPS-High Performance Surface

Camada de uso em vinil
0,50mm

Decorativo de cortiça
genuína

Aglomerado de
cortiça

HDF – Aglomerado de
partículas de madeira de
alta densidade

Underlay de cortiça integrado



CORKPROTECT
Selante de
arestas

Perfil patenteado CORKLOC



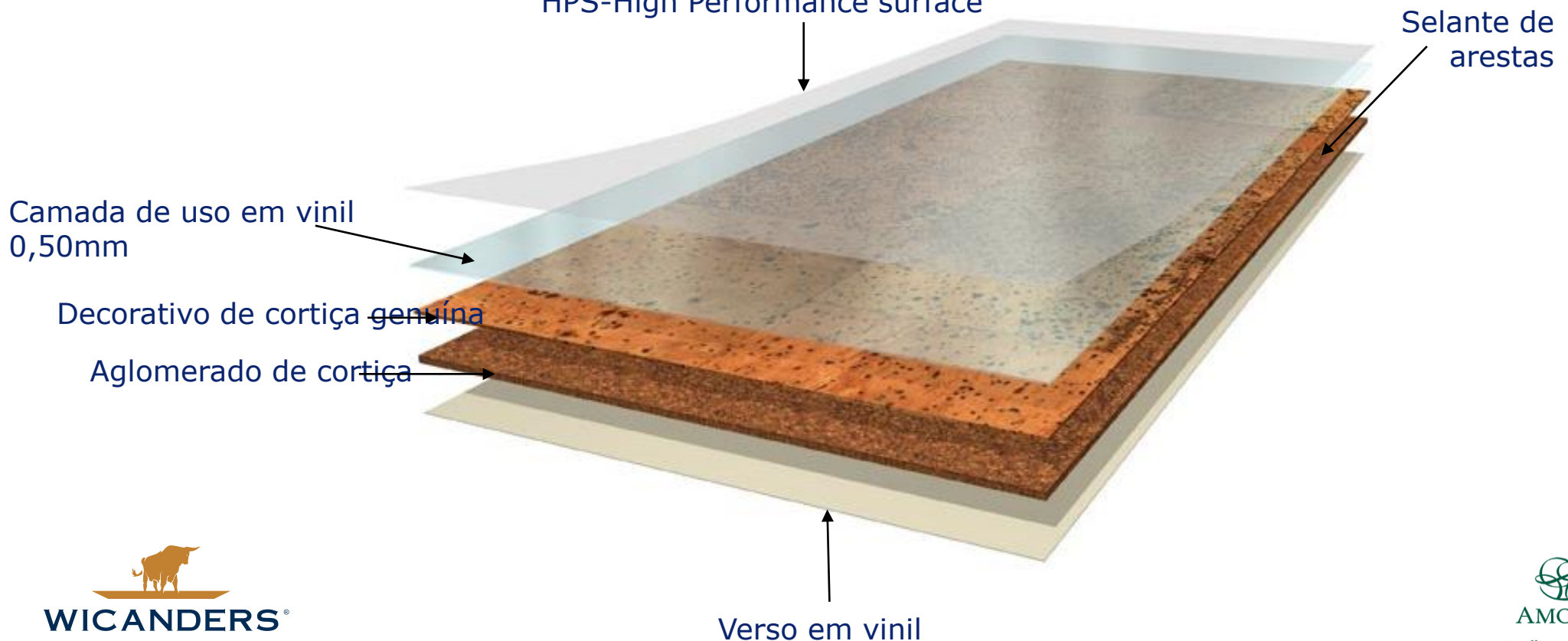
Tipo de instalação: Colado

Acabamento: PVC Com HPS

Dimensões: 600x300x3.2mm
600x450x3,2mm



HPS-High Performance surface



Tipo de instalação: Colado

Acabamento: WRT

Dimensões: 600x300x4mm
600x450x4mm

Camada superior

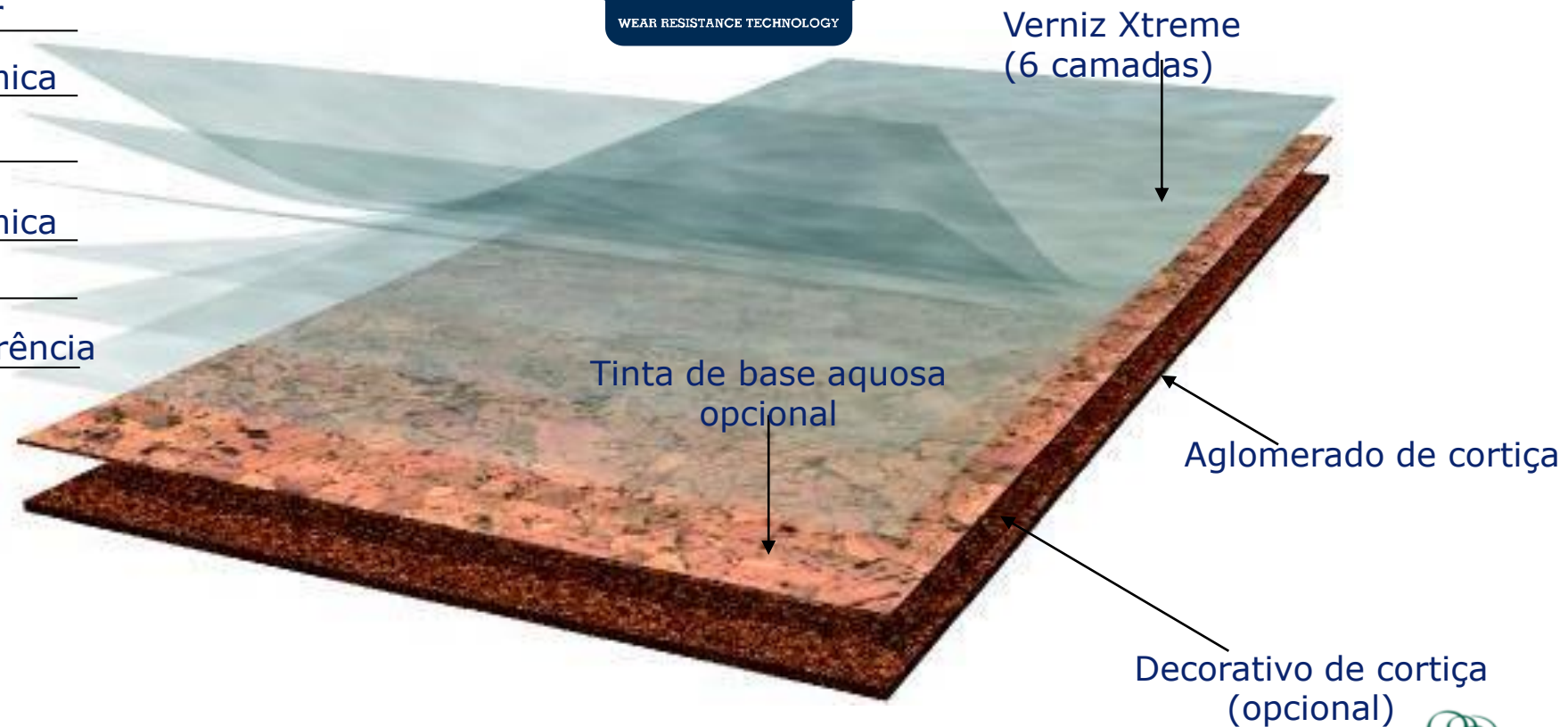
2ª Camada cerâmica

Selante

1ª Camada cerâmica

Tapa-poros

Promotor de aderência



DECKWALL

Dekwall representa uma alternativa aos revestimentos tradicionais de parede. Com cortiça obtem-se um efeito decorativo surpreendente aliado a melhorias de conforto térmico e acústico dos espaços.





AMORIM REVESTIMENTOS

DECKWALL



DECKWALL



DECKWALL

Tipo de instalação: Colado na parede

Acabamento: PU, cera, Sem acabamento

Dimensões: 600x300x3.0mm



AMORIM REVESTIMENTOS

PROCESSO PRODUTIVO



AMORIM REVESTIMENTOS

PROCESSO PRODUTIVO

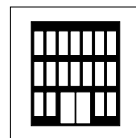
Materias Primas



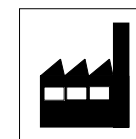
ANEXO



DOMÉSTICO



COMERCIAL



INDUSTRIAL LIGEIRO



21

Moderado

- Quartos de dormir
- Despensas



22

Geral

- Átrios interiores
- Quartos de brincar
- Salas de estar
- Escritórios



23

Intenso

- Átrios de entrada
- Salas de jantar
- Cozinhas
- Corredores



31

Moderado

- Quartos de hotel
- Pequenos escritórios (1 a 4 pessoas)
- Salas de conferência



32

Geral

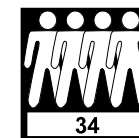
- Salas de aulas
- Escritórios (4 a 10 pessoas)
- Hospitais (quartos)
- Salas polivalentes
- Lojas



33

Intenso

- Corredores de hotéis
- Lojas de alto tráfego
- Escolas
- Escritórios grandes



34

Mto. Intenso

- Aeroportos
- Halls polivalentes
- Lojas de alto tráfego
- Hospitais (geral)



41

Moderado

- Laboratórios
- Oficinas de electrónica
- Oficinas de maquinaria de precisão



42

Geral

- Armazéns (pequenos)
- Halls de produção (pequenos)

Obrigada
pela vossa
atenção



EMO



**A
GIFT
FROM
NATURE**

Cork comes from the Cork Oak Tree, a sustainable resource that is harvested every 9 years.

We have been producing flooring since 1998, always using state-of-the-art technologies inspired by Nature's own great values.

