



AMORIM

A landscape photograph showing a dense forest of cork oak trees in the background, a field of cork oak trees in the middle ground, and a body of water in the foreground. The text "CORTICEIRA AMORIM" is overlaid in white on a dark horizontal band across the middle of the image.

CORTICEIRA AMORIM

A landscape photograph featuring a dense forest of cork oak trees in the background, a field of cork oak trees in the middle ground, and a pond in the foreground. The scene is captured in a warm, golden light, suggesting late afternoon or early morning. A dark green triangle is visible in the top-left corner of the image.

A Corticeira Amorim é o maior produtor de soluções com cortiça e a mais internacional das empresas Portuguesas.



Dior



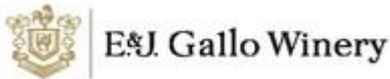
DIAGEO



SIEMENS



ALSTOM



GUCCI



vitra.





Prancha de surf - McNamara



Torres eólicas, Corecork



Foguetão Ariane 5, ESA



Inspiro, Siemens



Top Series



Helix



Corksorb



Pavilhão de Portugal, Expo 2010

A CORTIÇA ESTÁ NA MODA

Acessórios de moda



BIRKENSTOCK®



Christian
Louboutin



NIKE



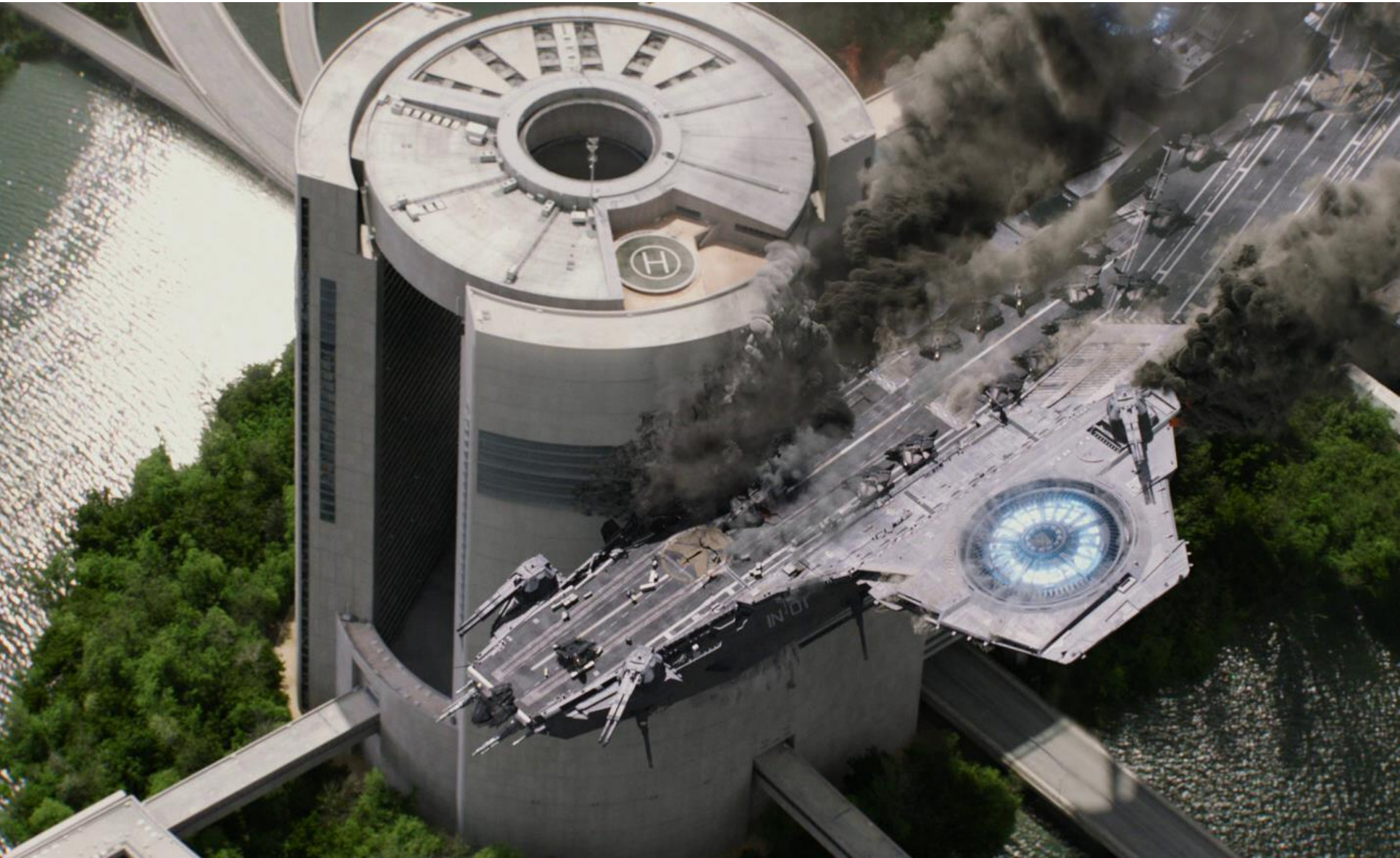
ASPORTUGUESAS
egofriendly footwear



JIMMY CHOO

A CORTIÇA ESTÁ NA MODA

Efeitos especiais em Hollywood - Captain America II



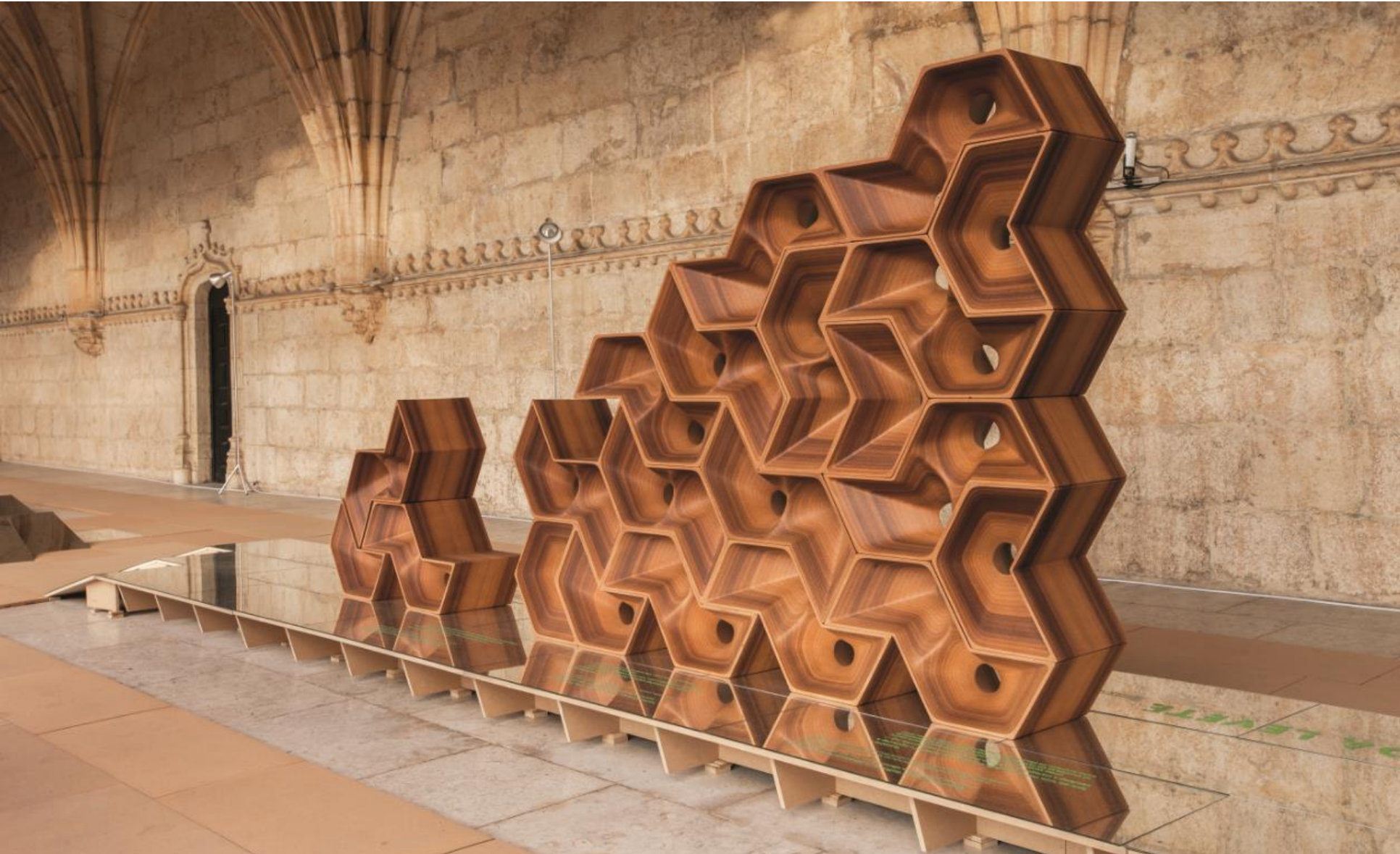
Serpentine Gallery Pavilion 2012

Herzog & de Meuron e Ai Weiwei



Metamorphosis

Peça modular, Amanda Levette



London Fashion week 2016





A IDENTIDADE DA CORTIÇA



“Montado” é uma paisagem tipicamente Ibérica, fundamental no apoio à biodiversidade natural.

2.1 Milhões de hectares de floresta de sobreiros



A cortiça é a casca do sobreiro. A cada nove anos é retirada do tronco à mão, sem nunca ferir a árvore.

Todos os anos, a casca regenera-se tornando-se um recurso renovável e sustentável.

A cortiça responde na perfeição à crescente preocupação pela conservação de recursos naturais.

V





40 Milhões
de células de ar
por cm^3

Cortiça é o nome dado à camada de suberina formada pelo felogénio do sobreiro. A cortiça funciona como a pele do sobreiro.

Com uma estrutura de favo de mel (geralmente poliedros de 14 lados), a cortiça é composta em 60% por um gás de densidade extremamente baixa (semelhante ao ar), o que explica a grande diferença entre o volume e peso.

Anualmente, um hectare de floresta de sobreiros pode reter da atmosfera até **14.7 toneladas de CO₂**. Isto poderá levar a uma retenção mundial **>30 Milhões de toneladas por ano**.



A black and white stork is shown in flight, positioned in the upper left quadrant of the image. The background is a dense field of pink flowers, likely heather, which is slightly out of focus. The overall scene is bright and naturalistic.

Um dos 35 hotspots de biodiversidade no mundo

37 espécies
de
mamíferos

160 espécies
de pássaros

24 espécies
de répteis

135 espécies
de plantas aromáticas,
medicinais
e de uso culinário por
1.000m²



CONFORTO NATURAL

corktech



A CORTIÇA É INOVAÇÃO



Ao adoptarem mais frequentemente materiais naturais e ecológicos, os investigadores, arquitectos e designers estão a redescobrir a cortiça, alcançando novas descobertas e aplicações.





A CORTIÇA É CONFORTO



Camada protectora

Material decorativo

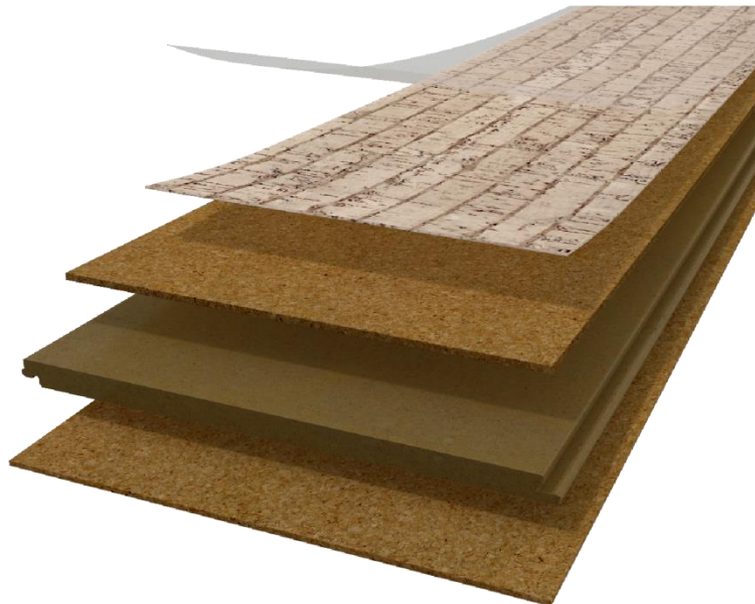
Aglomerado de cortiça

Redução de som de passos,
retenção do calor
e maior conforto

Aglomerado de fibras
de alta densidade

Underlay de cortiça integrado

Redução de ruído de
impacto e reforço térmico



A combinação das propriedades naturais e exclusivas da cortiça, permitiu à Wicanders alcançar um pavimento de qualidade superior que oferece conforto e durabilidade.

+ SILÊNCIO



+ ISOLAMENTO TÉRMICO NATURAL



+ CONFORTO AO CAMINHAR



+ RESISTÊNCIA AO IMPACTO



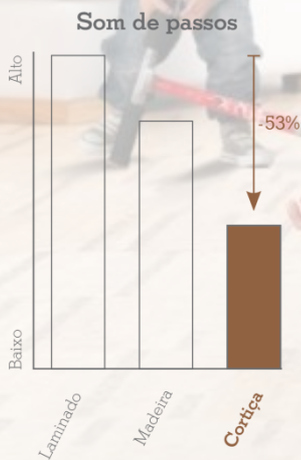
+ BEM-ESTAR GERAL





+ SILÊNCIO

A cortiça é um isolador redutor de som natural. Reduz o ruído num compartimento, assim como as vibrações entre compartimentos. A sua estrutura em favos de mel, composta essencialmente por ar, torna possível a absorção do som e de vibrações.



De acordo com testes efectuados, o uso de pavimentos com cortiça reduz o som de passos até 53%.

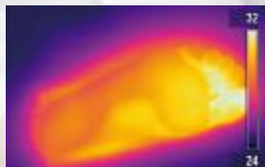
Estudo conduzido pelo EPH na Alemanha, de acordo com a norma IHD-W 431.



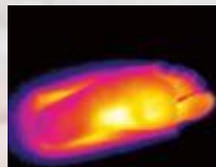
+ ISOLAMENTO TÉRMICO NATURAL

As propriedades naturais de isolamento térmico da cortiça fazem com que os pavimentos Wicanders sejam muito eficientes energeticamente, proporcionando uma temperatura de pavimento ideal durante todo o ano.

Antes de contacto



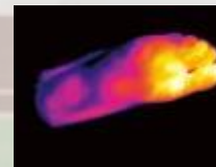
Depois de contacto durante 2 min



Cortiça



Madeira



100% Vinil



Cerâmica

Os estudos revelam que a cortiça é o material mais eficiente para evitar a dispersão de energia.



+ CONFORTO AO CAMINHAR

Os pavimentos em cortiça são muito confortáveis ao caminhar devido à flexibilidade natural inerente à cortiça, garantindo um conforto único em cada movimento.



Após 45 minutos a caminhar em cima de cinco materiais diferentes, os estudos mostram que os pavimentos em cortiça Wicanders proporcionam uma percepção de conforto bastante mais alta do que os pavimentos em linóleo, laminado e cerâmica.

Estudo conduzido pelo IBV,
Valência, Espanha.



+ BEM-ESTAR CORPORAL

O equilíbrio perfeito entre rigidez para impulso dos pés ao caminhar e a resiliência que absorve o impacto do calcanhar ao tocar no chão, aliviando a tensão nos pés, articulações, pernas e costas.



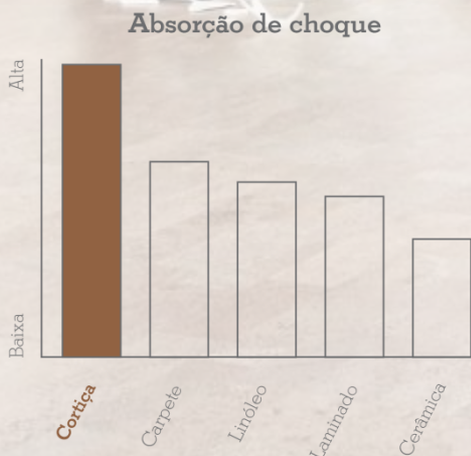
Os testes mostram que os pavimentos Wicanders são o equilíbrio perfeito entre pavimentos demasiado duros ou suaves. Reduzem as tensões e a fadiga ao caminhar.

Estudo conduzido pelo IBV,
Valência, Espanha.



+ RESISTÊNCIA AO IMPACTO

A elasticidade e compressibilidade da cortiça permitem que esta se adapte facilmente à pressão. Isto resulta num pavimento bastante resistente e de elevada durabilidade.



Os testes mostram que os pavimentos em cortiça Wicanders são os que têm maior absorção de choques.

Estudo conduzido pelo IBV,
Valência, Espanha.



WICANDERS®

Wicanders é uma marca premium reconhecida no mercado por oferecer soluções de pavimentos de elevada qualidade e extremamente confortáveis, seguindo sempre as mais recentes tendências, oferecendo soluções tanto para o segmento residencial como para o sector comercial.

Corkcomfort



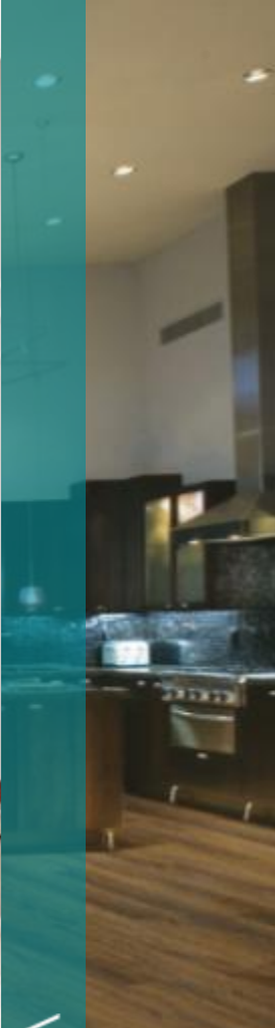
Artcomfort



Vinylcomfort



AUTHENTICA



hydracork



Dekwall



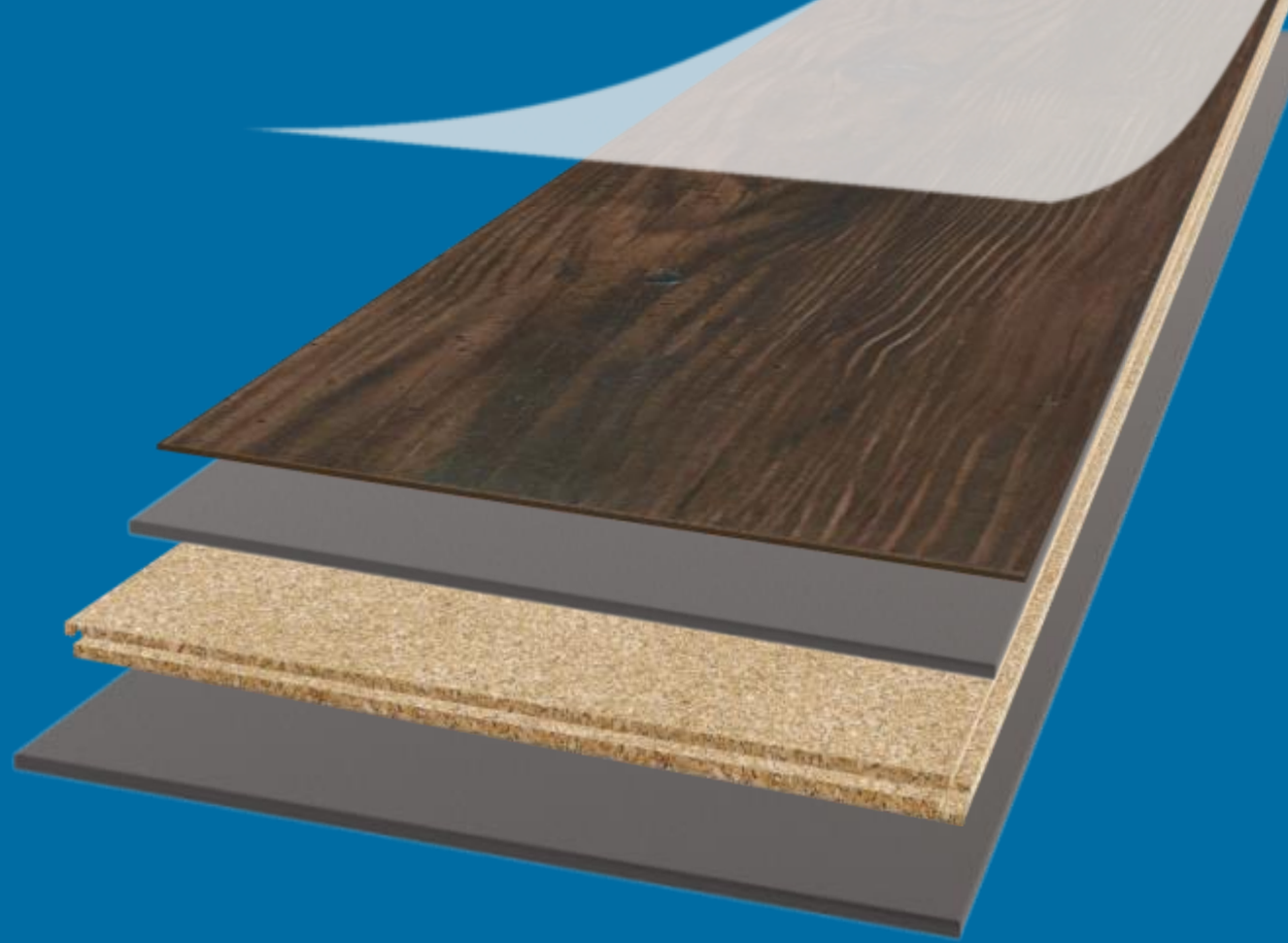
Parquet Hardwood



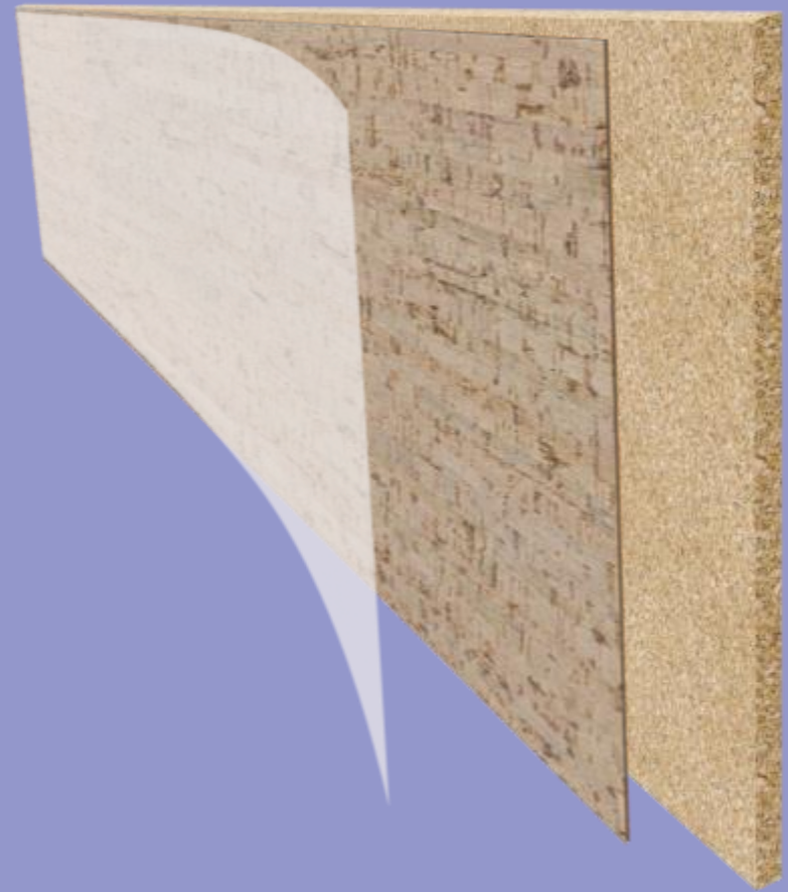




Corkcomfort



hydracork



Dekwall



Corkcomfort

Artcomfort

Vinylcomfort

AUTHENTICA

hyd:cork

Dekwall

Parquet Hardwood











Camada de desgaste protectora

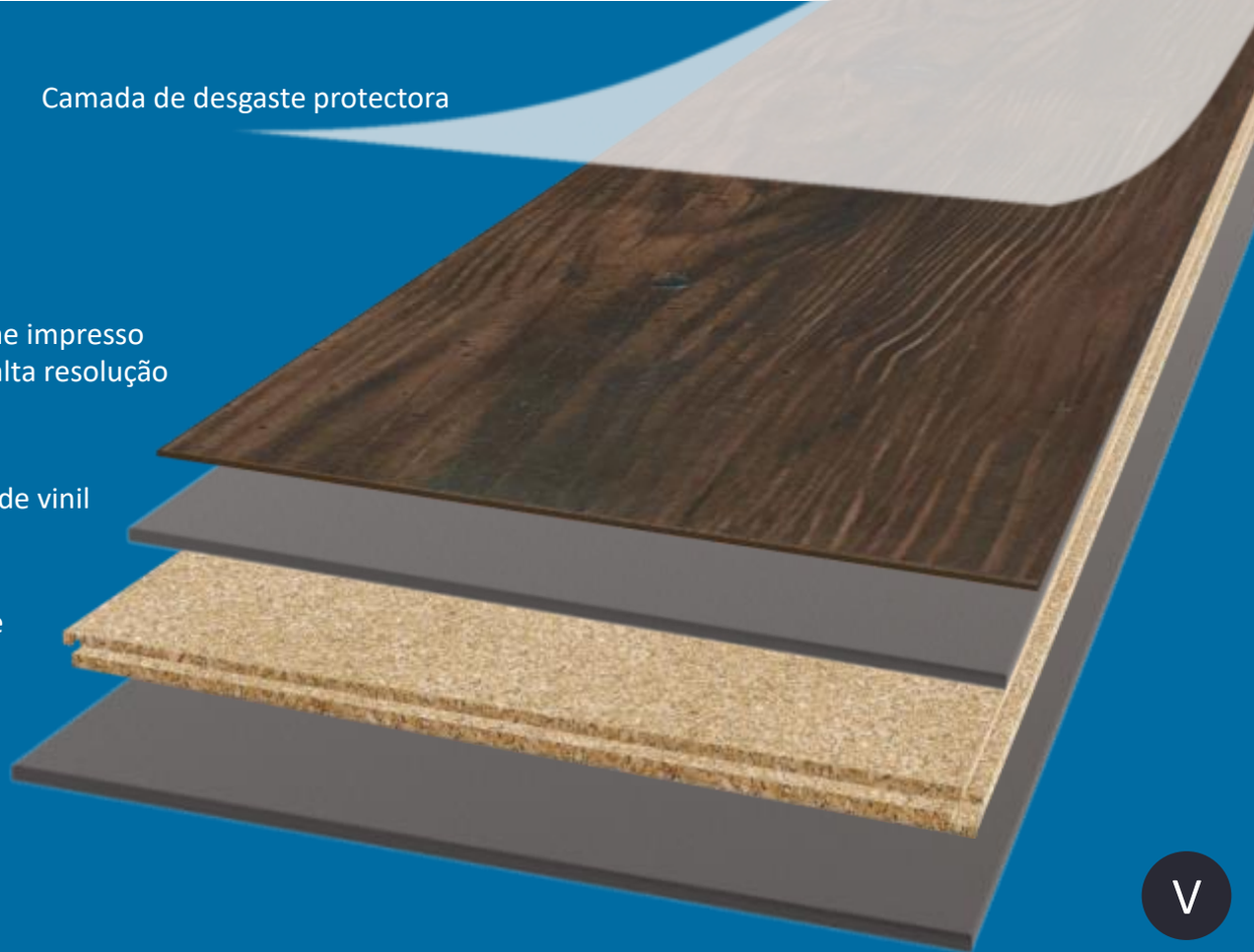
Filme impresso de alta resolução

Camada de vinil



Composto de aglomerado de cortiça

Underlay de vinil

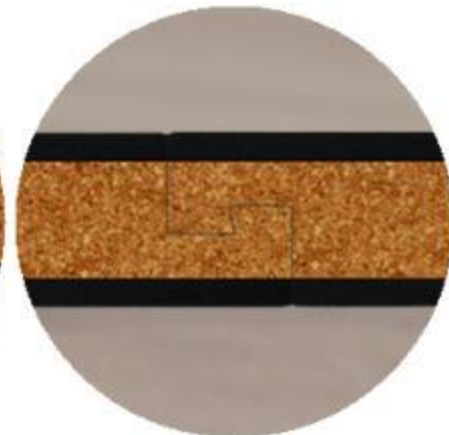


Camada de desgaste 0,55mm:
1225x145x6mm 4Bev





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.





INSTALAÇÃO SIMPLES E RÁPIDA

Bastam dois passos para instalar um painel.

- 1 Coloque dois painéis lado a lado.



Quando a placa é inserida na junta, o núcleo em cortiça comprime-se automaticamente.



- 2 Pressione ao longo do encaixe com a ajuda de um maço de borracha branco.



O núcleo em cortiça expande-se e recupera a forma inicial, gerando um encaixe forte e estável.



RESISTENTE À ÁGUA

Hydrocork é resistente à água, por isso não dilata quando exposto à água. O mesmo produto pode ser instalado em todas as divisões de uma casa ou edifício, sendo também adequado a ambientes que exigem baixa manutenção.



Corkcomfort

Artcomfort

Vinylcomfort

AUTHENTICA

hydrcork

Dekwall

Parquet Hardwood



Superfície protectora

Decorativo de cortiça

Aglomerado de cortiça

Dimensões:

600x300x3mm

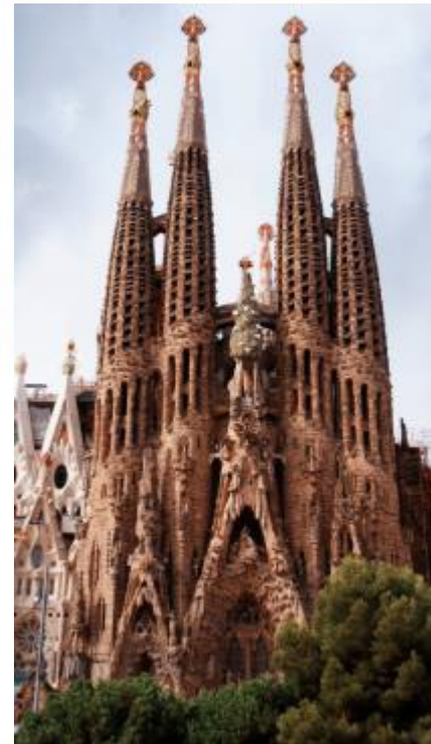








PROJETOS DE REFERÊNCIA



L



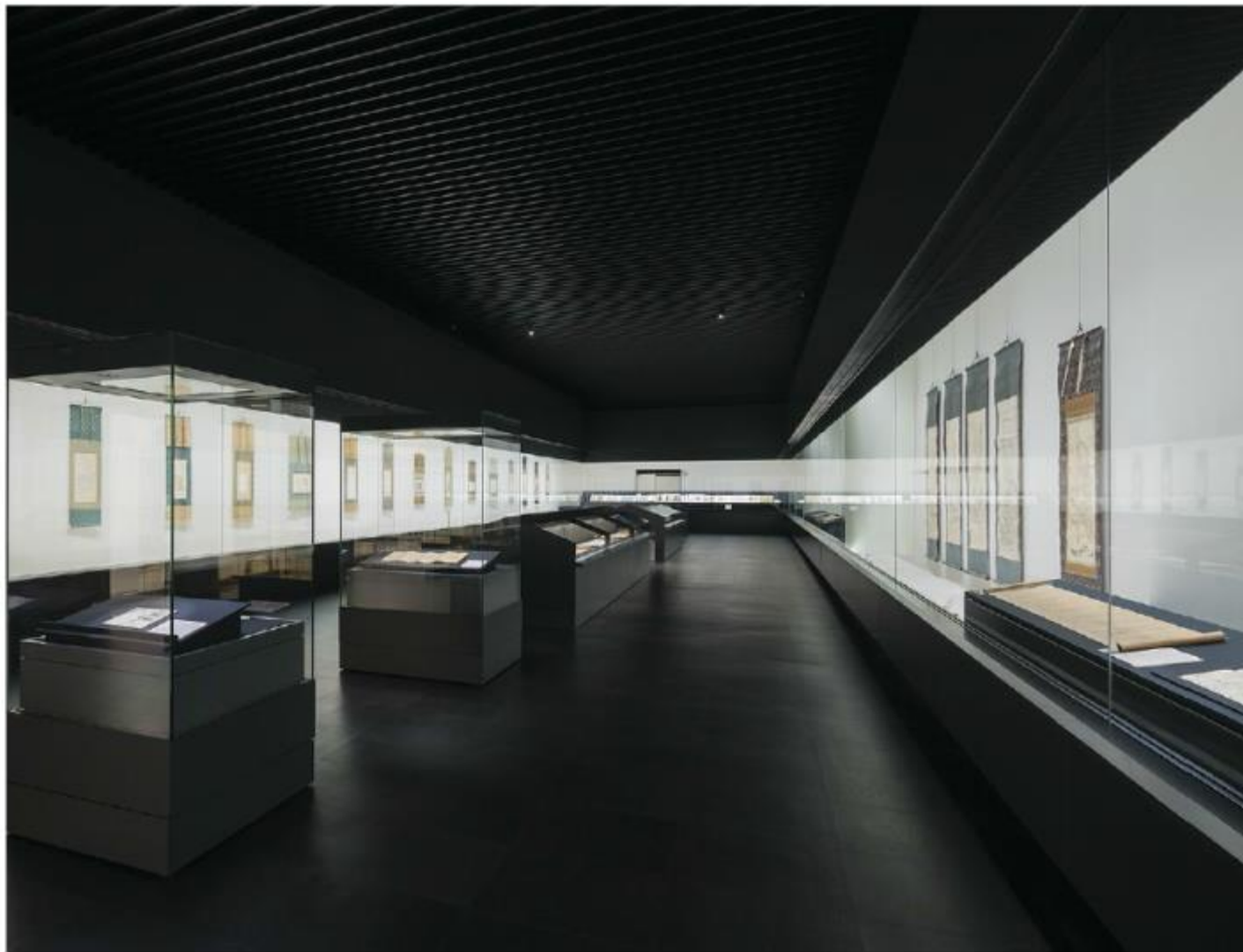


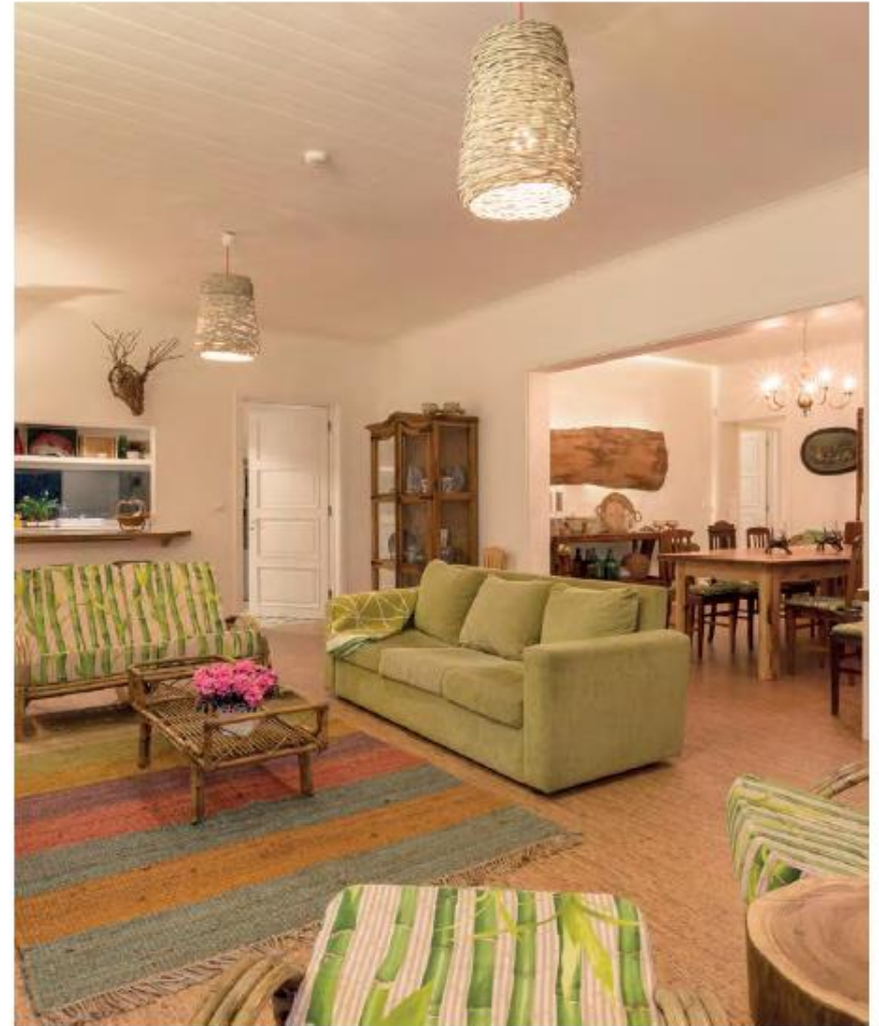
**LA SAGRADA
FAMILIA**

Barcelona Spain

**GOTOH
MUSEUM**

Tokyo Japan





SETE CIDADES LAKE LODGES

Azores Portugal

Collaborator: Traces Oplos

Collaborator: Originals Character

THE GREENHOUSE, THE CELLARS HOHENORT

Cape Town South Africa





CROWNE PLAZA HOTEL

Istanbul Turkey



MICROSOFT OFFICES
Lisbon Portugal

KOBE GOSPEL CHURCH

Kobe Japan

[Ceramicart Museum Catalogue](#)

The church maintains one of Japan's most distinctive habits: visitors do not use shoes inside the building. The use of a cork floor makes it more pleasant to touch and easy to walk on.



CERVECERIA AÍZKORRI

Astorga Spain



OBRIGADA PELA SUA ATENÇÃO!

