



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](mailto:wicanders.ar@amorim.com)

[www.wicanders.com](http://www.wicanders.com)

# Proporcionando bem-estar em todos os espaços



Beige Marble



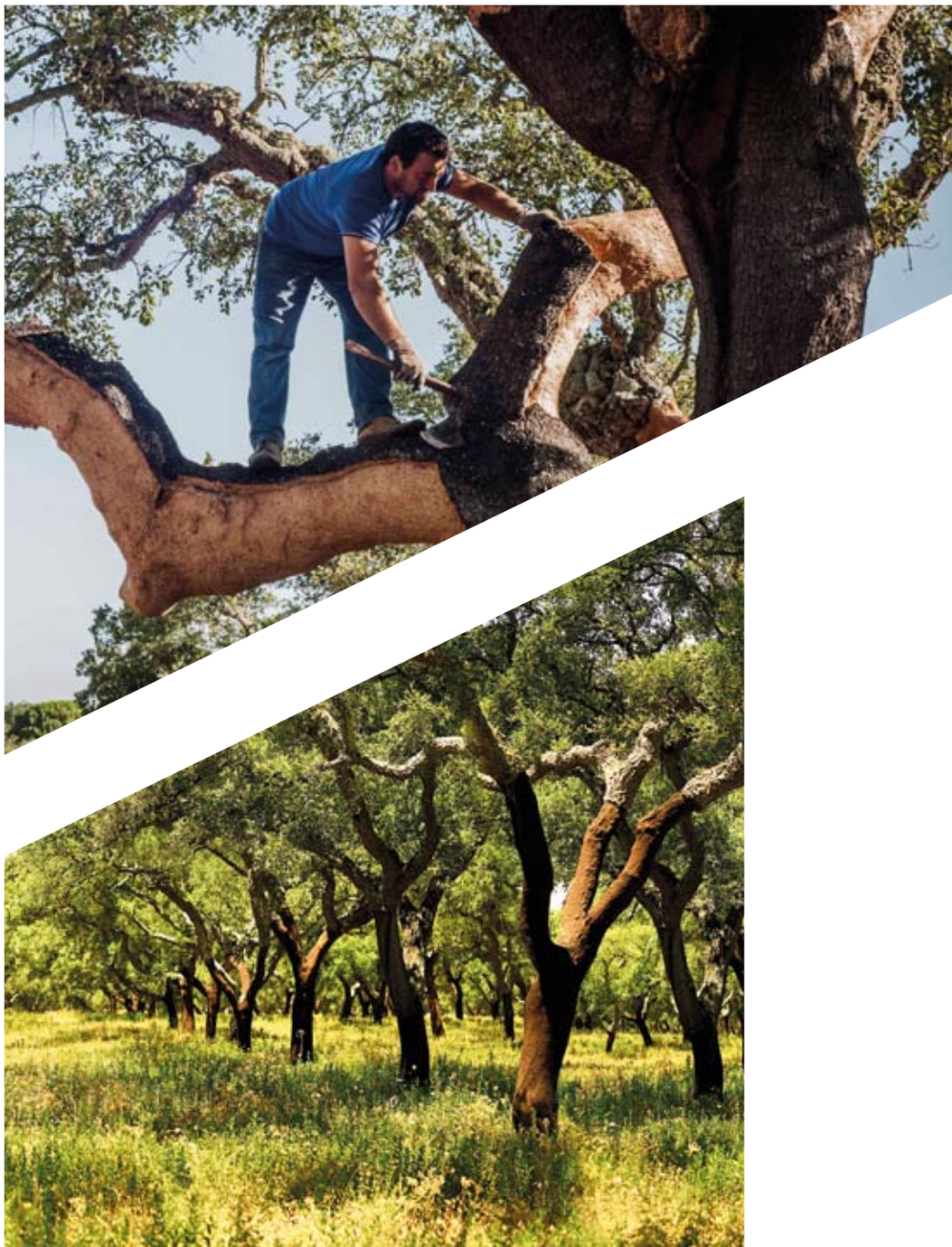
## WICANDERS®

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 5

**stone** Resist<sup>+</sup> 9

**stone** hydracork 16

**FICHA TÉCNICA** 22

**CRIADO POR HUMANOS,  
INSPIRADO PELA NATUREZA** 25

**GAMA WICANDERS** 27

# stone

## Go

### Dimensões

905 x 295 x 10,5mm



Flutuante

GAMA	Go			
	Resist <sup>+</sup>			
	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, prevemos 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.



# stone

## Resist<sup>+</sup>

### Dimensões

905 x 295 x 10,5mm



Flutuante

GAMA	Go			
	Resist <sup>+</sup>			
	Hydrocork			

Tráfego intenso - áreas residenciais Tráfego moderado - áreas comerciais

Tráfego intenso - áreas comerciais

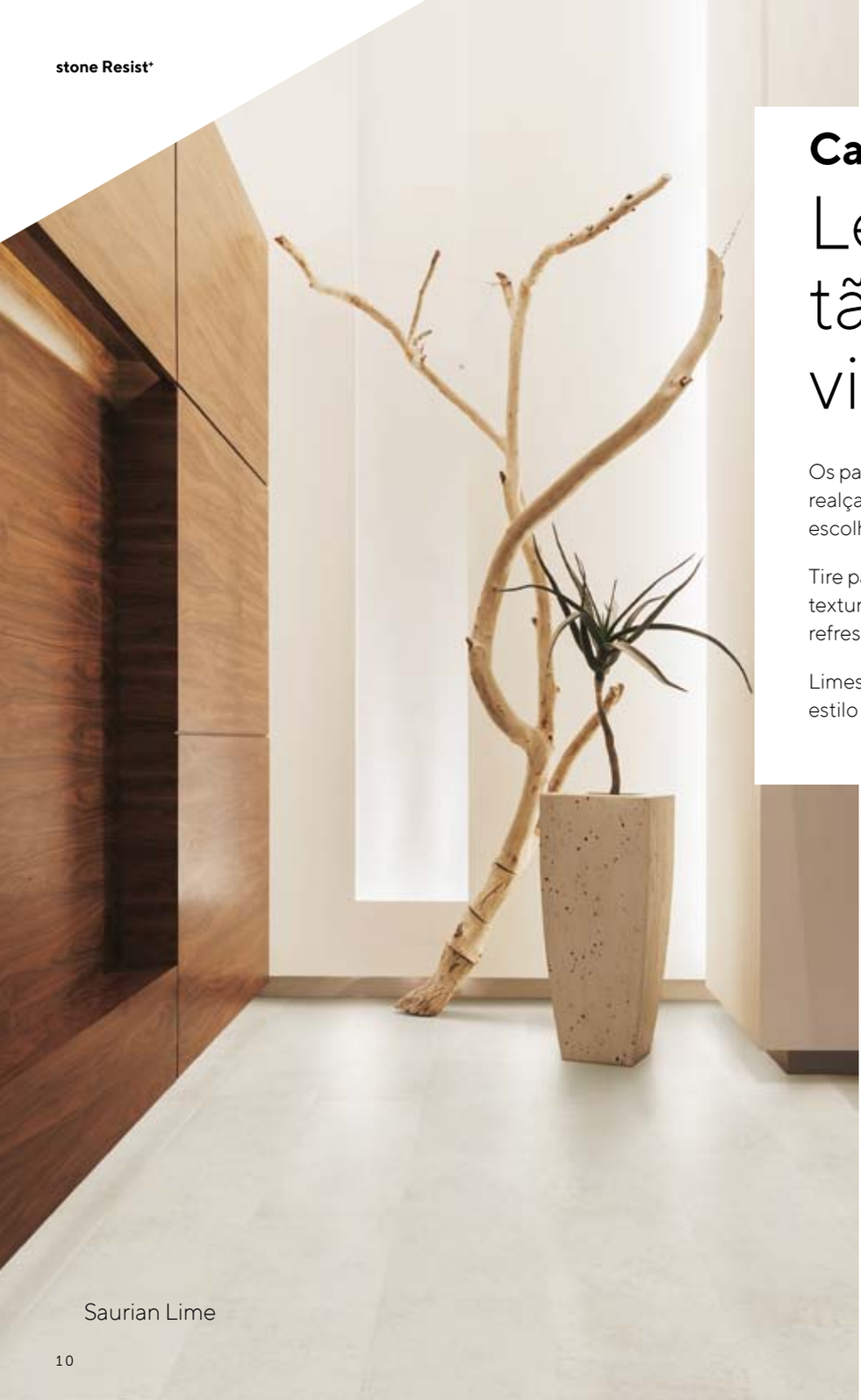
Produtos Budget

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.



# stone hydracork

## Dimensões

615 x 295 x 6mm



Flutuante

GAMA	Go			
	Resist <sup>+</sup>			
	Hydrocork			

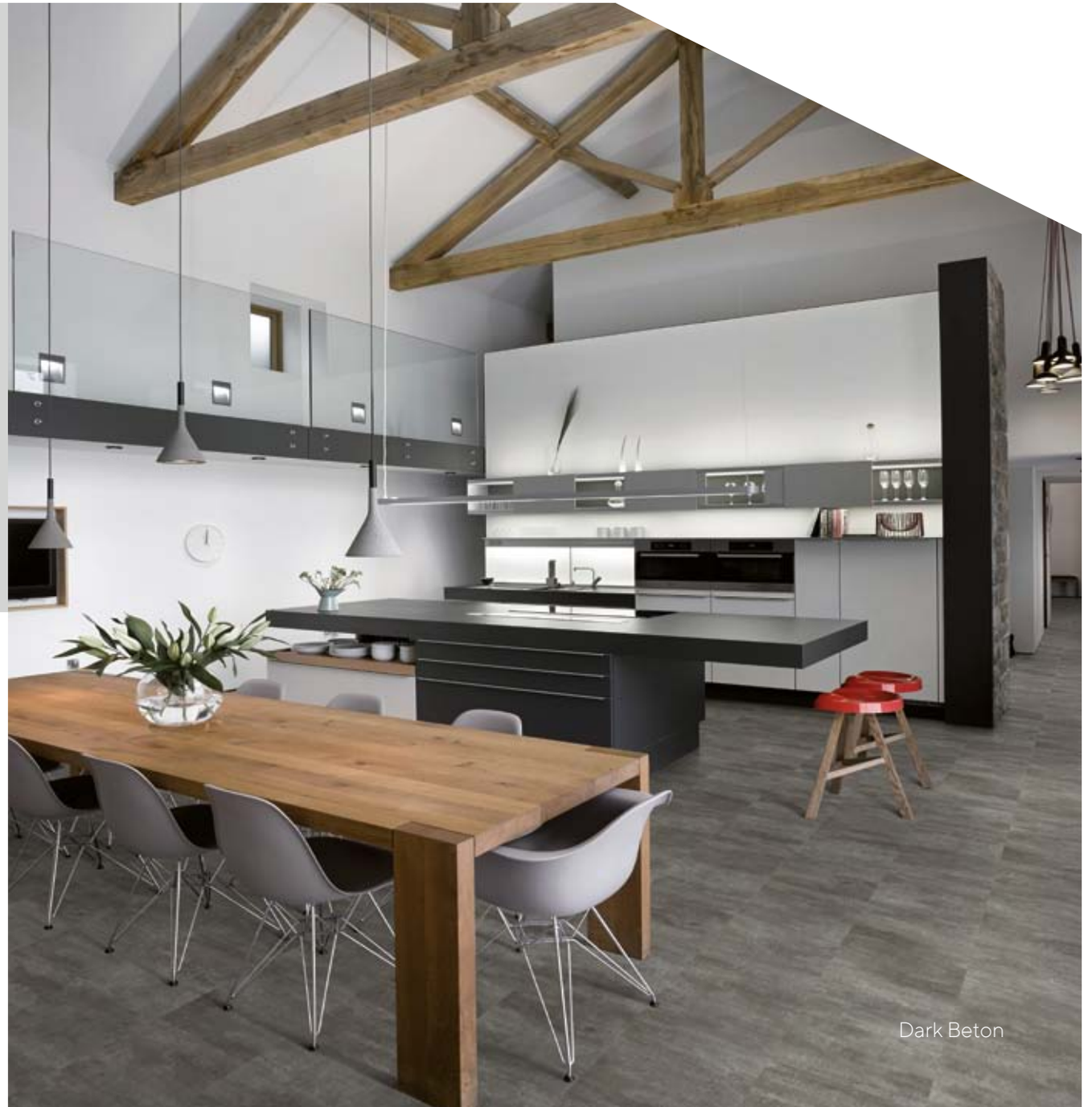
 Tráfego intenso - áreas residenciais  Tráfego moderado - áreas comerciais

 Tráfego intenso - áreas comerciais

 Produtos Budget

 Mais cortiça

 À prova de água



Dark Beton

**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 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.



Dark Beton

## Betão



## Dark Beton

B5V5001



Chalked Grey Stone

## Ardósia



## Chalked Grey Stone

B5V6001

# Calcário



Jurassic Limestone  
B5XS001



Jurassic Limestone





Graphite Marble

## Mármore



Light Grey Marble  
B5XW001



Beige Marble  
B5XV001



Graphite Marble  
B5XX001

# 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

	GO			RESIST +			HYDROCORK		
			Flutuante Camada de uso 0,2mm 905 x 295 x 10,5mm			Flutuante Cam. de uso 0,55mm / HPS 905 x 295 x 10,5mm			Flutuante Camada de uso 0,55mm 615 x 295 x 6mm
Nível de uso doméstico	ISO 10874	Classe		ISO 10874	Classe		ISO 10874	Classe	
Nível de uso comercial	ISO 10874	Classe		ISO 10874	Classe		ISO 10874	Classe	
Acabamento	-	-	-	-	-	Camada de uso 0,55 mm / HPS	-	-	-
Conteúdo do aglomerante da camada de desgaste	-	-	-	ISO 10582	-	TYPE I	-	-	-
Propriedades gerais	Norma / Método Teste	Unidade	Especificação	Norma / Método Teste	Unidade	Especificação	Norma / Método Teste	Unidade	Especificação
Dimensões: Largura Comprimento	ISO 24342	mm	± 0,10 até max. 0,5 mm max. 2,0 mm	-	-	-	ISO 24342	mm	+ - 0,10% até max. 0,5mm max. 2,0mm
Espessura nominal da camada de cortiça	-	-	-	ISO 24342	mm	2,7	-	-	-
Espessura total	ISO 24346	mm	± 0,25	-	-	-	ISO 24346	mm	nominal ± 0,25
Esquadria Rectilinearidade medida na camada de uso	ISO 24342	mm	≤ 0,50 ≤ 0,30	ISO 24342	mm	≤ 0,20 ≤ 0,30	ISO 24342	mm	≤ 0,50 ≤ 0,30
Densidade aparente   Média   Valores individuais	EN 672	Kg/m <sup>3</sup>	Nominal (930) ± 50	-	-	-	-	-	-
Massa total por unidade de área	ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	Nominal +13% / -10%	ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	Valor nominal (9210) - 10 % + 13%	ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	Nominal +13% / -10%
Varição dimensional (humidade)	EN 669 (Anexo C)	mm	≤ 5	EN14085 (Anexo C)	%	≤ 0,25	EN 14085 (Anexo C) / EN 669	mm	≤ 5
Varição dimensional (calor)	EN 14085 (Anexo C) / EN 669	%	-	-	-	-	ISO 23999	%	≤ 0,25
Folga entre painéis   Média   Valores individuais	EN 14085 (Anexo B)	mm	≤ 0,15 ≤ 0,20	EN 14085 (Anexo B)	mm	≤ 0,15 ≤ 0,20	EN 14085 (Anexo B)	mm	≤ 0,15 ≤ 0,20
Desnível entre painéis   Média   Valores individuais	EN 14085 (Anexo B)	mm	≤ 0,15 ≤ 0,20	EN 14085 (Anexo B)	mm	≤ 0,15 ≤ 0,20	ISO 23999	mm	≤ 0,15 ≤ 0,20
Planura do painel Comprimento: Côncavo / Convexo Largura: Côncavo / Convexo	EN 14085 (Anexo A)	%	≤ 0,50 / ≤ 1,0 ≤ 0,10 / ≤ 0,15	EN 14085 (Anexo A)	%	≤ 0,50 / ≤ 1,0 ≤ 0,10 / ≤ 0,15	EN 14085 (Anexo A)	%	≤ 0,50 / ≤ 1,0 ≤ 0,10 / ≤ 0,15
Mossa residual	ISO 24343-1	mm	≤ 0,15	ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	ISO 24343-1	mm	≤ 0,1
Resistência à luz	ISO 105-BO2	Escala de azuis	≥ 6	ISO 105-BO2 Method	Escala de azuis	≥ 6	ISO 105-BO2	Escala de azuis	≥ 6

	GO			RESIST +			HYDROCORK		
			Flutuante Camada de uso 0,2mm 905 x 295 x 10,5mm			Flutuante Cam. de uso 0,55mm / HPS 905 x 295 x 10,5mm			Flutuante Camada de uso 0,55mm 615 x 295 x 6mm
<b>Propriedades de classificação</b>									
Grupo de desgaste	EN 660-1	Perda de espes- -sura ( $\Delta$ Imm)	-	-	-	-	-	-	-
Espessura da camada de desgaste	ISO 24340	mm	0,2	-	-	-	ISO 24340	mm	0,55
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	ISO 4918	Efeito visual	Não devem verificar-se quaisquer modificações a não ser ligeira alteração no aspecto da superfície, e não deve ocorrer delaminação	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 2	ISO 16581	Efeito visual	Não deve evidenciar qualquer alteração visível após ensaio com pé tipo 0	EN 424	Efeito visual	Não deve evidenciar qualquer alteração visível após ensaio com pé tipo 0
Aumento da espessura por inchaço	-	-	-	ISO 24336	%	$\leq 15$	ISO 24336	%	$\leq 15$
Resistência térmica	-	-	-	EN 12667	(m <sup>2</sup> K)/W	$\leq 0,11$	-	-	-
<b>Propriedades de segurança</b>									
Resistência ao fogo	EN 13501-1	Classe	Bfl s1	EN 13501-1	Classe	Bfl s1	ISO 11925-2/ISO 9239-1 (classification according to EN 13501-1)	Classe	Bfl-s1
Escorregamento	EN 13893	Classe	DS	EN 13893	Classe	DS	EN 13893	Classe	DS
Emissão de Formaldeídos	DIN EN 717-1	Classe	E1	EN 717-1	Classe	E1	DIN EN 717-1	Classe	E1
Propensão Electrostática	EN 1815	kV	Antistático	-	-	-	-	-	-
Content pentachlorophenol (PCP)	CEN/TR 14823 (Ihd-W 409) EN 14041 Anexo B	mg/Kg %	Sem deteção	EN 14041 (Anexo B)	%	Livre de PCP	EN 14041 (Anexo B)	%	Sem deteção
<b>Propriedades adicionais</b>									
Resistência à mancha	ISO 26987 (a)	Grau	Grau 0 (b)	-	-	-	ISO 26987 (a)	Grau	Grau 0 (b)
Resistência térmica	EN 12667	(m <sup>2</sup> K)/W	R < 0,15	-	-	-	EN 12667	(m <sup>2</sup> K)/W	0,05
Redução do ruído de impacto	ISO 140-8	dB ( $\Delta$ Lw)	16	EN ISO 10140- 3:2010	dB ( $\Delta$ Lw)	17	ISO 140-8	dB ( $\Delta$ Lw)	16 dB
Ruído de passos	IHD - W431	dB (A)	Melhoria de redução 11,4 dB Diferença de ruído 45,4%	-	-	-	IHD -W431	dB (a)	Melhoria de redução 11,1dB Diferença de ruído 51,1%*
Reflexo do ruído de passos Medição melhorada Diferença da sonoridade [Sone] diferença relativa	-	-	-	IHD - W - 431	dB %	9,5 49	-	-	-

	GO			RESIST +			HYDROCORK		
			Flutuante Camada de uso 0,2mm 905 x 295 x 10,5mm			Flutuante Cam. de uso 0,55mm / HPS 905 x 295 x 10,5mm			Flutuante Camada de uso 0,55mm 615 x 295 x 6mm
Dilatação das juntas (exposição a humidade)	-	-	-	-	-	-	IHD 423	mm	Sem efeito visível
Perda de transmissão de ruído aéreo	-	-	-	-	-	-	ASTM E90 / ASTM E413	STC (dB)	62 dB
Transmissão ruído de impacto	-	-	-	-	-	-	ASTM E492 / ASTM E989 ASTM E2179"	IIC (dB) ΔIIC	61 dB 16 dB
Densidade de fumo	-	-	-	-	-	-	ASTM662	KW/m2	Inflamável & Não Inflamável ≤ 450
Piso radiante (fluxo radiante)	-	-	-	-	-	-	ASTM E648	(W/cm2)	≥ 0,45 W/cm2 excede classe
Resistência térmica	-	-	-	-	-	-	ASTM C177	R-value (m2K)/W	0,0432
Mossa residual	-	-	-	-	-	-	ASTM F1914	%	0,40%
Propensão Electrostática	-	-	-	-	-	-	ASTM F970	in ou mm	≤ 0,005 em (carga de 250 lb) ≤ 0,127 mm (carga de 113.4 Kg)
Características de ignição de revestimentos de tecido	-	-	-	-	-	-	ASTM D2859	-	Cumpre o requisito

(a) Os seguintes produtos foram testados: Desinfectante, 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

(c) Grau 0 – Sem alteração / Grau 1 – Alteração muito pequena – Com etanol temos grau 1 após 2 horas.



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.



RESIST+ | HYDROCORK

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.



GO | HYDROCORK

Global Green TagCert™ 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.



# 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 CO<sub>2</sub>, associada a um processo industrial ecologicamente sustentável, permite à Wicanders desenvolver produtos ecologicamente eficientes com um baixo fator de emissão de CO<sub>2</sub>, 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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.



# 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](http://www.wicanders.com)

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

63885MT\_PT | Rev:000 | Fev.2018

