



ARKITEK[®]
PAVIMENTOS VINÍLICOS

ENCONTRE O SEU.. ARKITEK

	03	PORQUÊ ARKITEK?
P Á G I N A S	04	PAVIMENTO ARKITEK
	05	ESPAÇOS & UTILIZAÇÕES
	06	CARACTERÍSTICAS DO PAVIMENTO
	07	PAVIMENTOS ARKITEK SPC
	08-09	RIVER 2009
	10-11	AVENUE 1986
	12-13	BRIDGE 1883
	14-15	CASTLE 1872
	16-17	MUSEUM 1929
	18-19	PARK 1857
	20-21	POMAR 1968
	22-23	TOWER 2014
	24-25	SQUARE 1904
	26-27	STATUE 1886
	28-29	CALATRAVA 1951
	30-31	RENOIR 1876
	32-33	NASONI 1691
	34-35	FOSTER 1935
	36	ACESSÓRIOS RODAPÉS
	37	ACESSÓRIOS PERFIS
	38	ACESSÓRIOS DEGRAU
	39	ACESSÓRIOS PRODUTO DE LIMPEZA
	40	UNICLIC SISTEMA DE ENCAIXE
	41-42	FICHA TÉCNICA

PORQUÊ ARKITEK?



INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

Quando desenhamos o pavimento vinílico **ARKITEK**, pensamos nos utilizadores mais exigentes, por isso, seleccionamos as características mais nobres e aquelas que asseguram uma garantia prolongada. Tudo, para que viva cada dia genuinamente tranquilo e feliz.

Porque um investimento num pavimento não se faz todos os dias, é fundamental ter a certeza que o seu comportamento vai ao encontro das mais rigorosas exigências técnicas. Afinal, o pavimento vinílico **ARKITEK** vai conviver consigo a cada momento.



IDEAL PARA WC



IDEAL PARA COZINHAS



RESISTENTE A MANCHAS



RESISTENTE A HUMIDADE



ACÚSTICO
REDUZ O RÚIDO



RESISTENTE A RODÍZIOS TIPO W



ESPESSURA
TOTAL



IDEAL EM
PISO RADIANTE



HIGIÉNICO DE
LIMPEZA FÁCIL



CAMADA DE
DESGASTE



ESPESSURA
UNDERLAY



RESISTENTE
AO FOGO





01

02

03

04

05

PAVIMENTO ARKITEK

Quando se escolhe um pavimento para a vida, para além do seu design, é fundamental conhecer o seu corpo... a sua alma. Apresentamos a composição do pavimento **ARKITEK**.

- 01** - Camada de Proteção UV
- 02** - Camada de Desgaste
- 03** - Design de alta resolução
- 04** - Estrutura de Vinil Rigid SPC
- 05** - Tela Acústica e Térmica IXPE



ESPAÇOS & UTILIZAÇÕES

ARKITEK é um pavimento de elevada resistência, preparado tecnicamente para viver nos espaços interiores mais exigentes e em situações de tráfego intenso, por isso, é o indicado para o seu projeto.



ARKITEK

AEROPORTOS, MUSEUS,
LARES, ESCOLAS,
HOSPITAIS, CLÍNICAS,
LOJAS, RESTAURANTES,
HOTÉIS, ESCRITÓRIOS,
INDÚSTRIAS,
HABITAÇÕES, OUTROS.

ARKITEK É UM PAVIMENTO:

- ✓ Resistente a água podendo ser aplicado também em zonas húmidas como cozinha ou casa de banho, permitindo uma aplicação uniforme em toda a área, evitando ter de optar por outro pavimento diferente.
- ✓ Resistente a riscos devido à sua camada de desgaste, eficaz em locais de grande passagem, mantendo-se novo por muito mais tempo.
- ✓ Resistente ao deslizamento, com uma classificação R10 Classe DS, reduzindo o risco de quedas.
- ✓ Resistente a nódoas, para que um imprevisto ocasional não se torne numa preocupação.
- ✓ Excelente isolamento acústico e térmico, onde literalmente o conforto impera.
- ✓ Durabilidade e qualidade máxima com até 30 anos de garantia, logo, um excelente investimento.
- ✓ Aplicável com piso radiante.
- ✓ Fácil de limpar e de manter, poupando o tempo merecido que precisa para cuidar de si.
- ✓ Respeita o meio ambiente, com a certificação de Emissões A+, FloorScore e DIBT.
- ✓ Sistema de encaixe entre peças UNICLIC, patenteado e registado para que as peças de pavimento vinílico e mantenham encaixadas como no primeiro dia.
- ✓ Padrões únicos que espelham diferentes estilos, texturas e acabamentos.
- ✓ Acessórios no mesmo design do seu pavimento, porque sabemos que os pormenores são fundamentais para si.
- ✓ Produto de limpeza ARKITEK Floor Care indicado para manter o seu pavimento novo e higienizado.

ARKITEK SPC RIGID

Desfrute de todas as vantagens que o pavimento vinílico SPC ARKITEK oferece.

1221x182mm | 8 Peças/Caixa | 1.778 m²

- ✓ PAVIMENTO INCRIVELMENTE SILENCIOSO.
- ✓ QUENTE, SUAVE E ACOLHEDOR.
- ✓ ANTI-ALÉRGICO E ANTI-BACTERIANO.
- ✓ VARIEDADE NATURAL.
- ✓ PROTEÇÃO CONTRA RISCOS, MANCHAS E ÁGUA.



pág - 08 | 09

RIVER | 2009



pág - 10 | 11

AVENUE | 1986



pág - 12 | 13

BRIDGE | 1883



pág - 14 | 15

CASTLE | 1872



pág - 16 | 17

MUSEUM | 1929



pág - 18 | 19

PARK | 1857



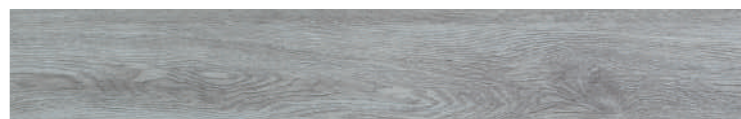
POMAR | 1968

pág - 20 | 21



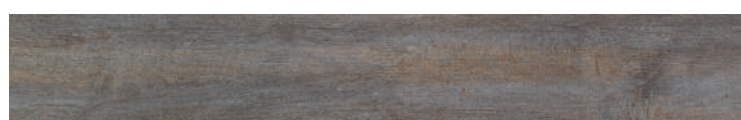
TOWER | 2014

pág - 22 | 23



SQUARE | 1904

pág - 24 | 25



STATUE | 1886

pág - 26 | 27



CALATRAVA | 1951

pág - 28 | 29



RENOIR | 1876

pág - 30 | 31



NASONI | 1691

pág - 32 | 33



FOSTER | 1935

pág - 34 | 45



ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

RODAPÉ REF.: 2009

PERFIS REF.: 1930

pág 38 - 39

RIVER 2009

Os veios de tons castanhos
que correm nas peças,
juntam-se aos nós abertos da madeira,
deixando fluir toda a escala de tons.

SUSTENTÁVEL



RIVER 2009





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS
—— RODAPÉ REF.: 1986
—— PERFIS REF.: 1882

pág 38 - 39

AVENUE 1986



Este pavimento conjuga uma aparência industrial e disruptiva em equilíbrio com o veio de madeira em tons cinza e betão.

VIBRANTE

AVENUE 1986





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

- RODAPÉ REF.: 1872
- PERFIS REF.: 1931

pág 38 - 39



QUENTE

BRIDGE 1883

BRIDGE
1883

A cor da madeira de carvalho natural é intemporal, permitindo-lhe conjugar com todos os estilos. Deixe a sua personalidade fluir.





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS
—— RODAPÉ REF.: 1872
—— PERFIS REF.: 1931

pág 38 - 39

CONFORTÁVEL

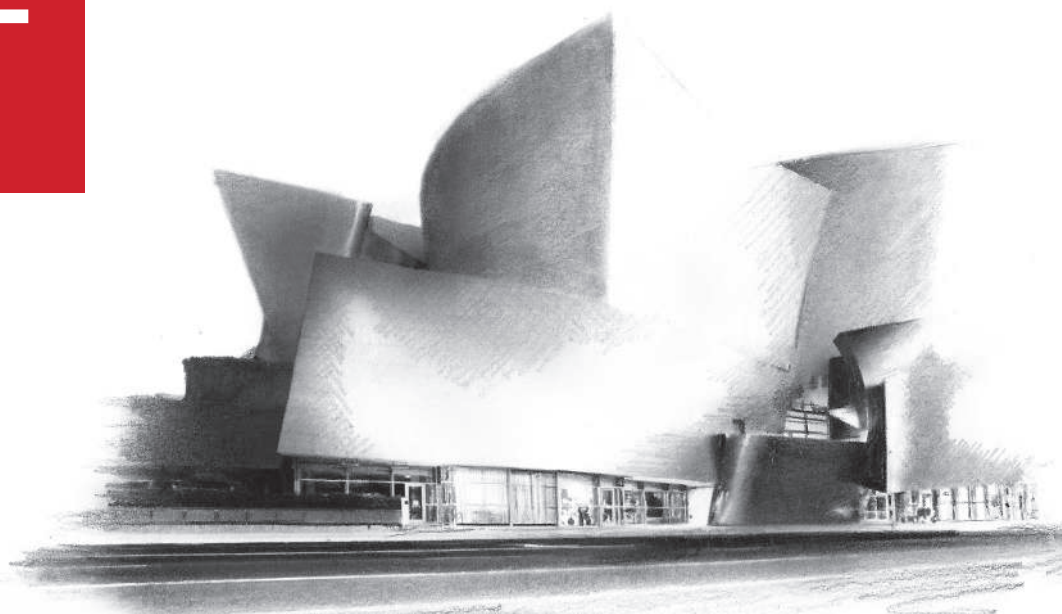


A intimidade e harmonia do tom carvalho, estão prontos para aquecer o seu espaço de eleição. Entregue-se ao relaxe. Merece isso.

CASTLE 1872



CASTLE
1872





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

- RODAPÉ REF.: 1929
- PERFIS REF.: 1929

pág 38 - 39

RESISTENTE



Adicione mobiliário, têxteis, arte e o seu sentimento. Crie o seu mood. O tom deste pavimento permite receber todo o seu bom gosto.

MUSEUM
1929



MUSEUM 1929



ACESSÓRIOS RECOMENDADOS
— RODAPÉ REF.: 1857
— PERFIS REF.: 1857

pág 38 - 39

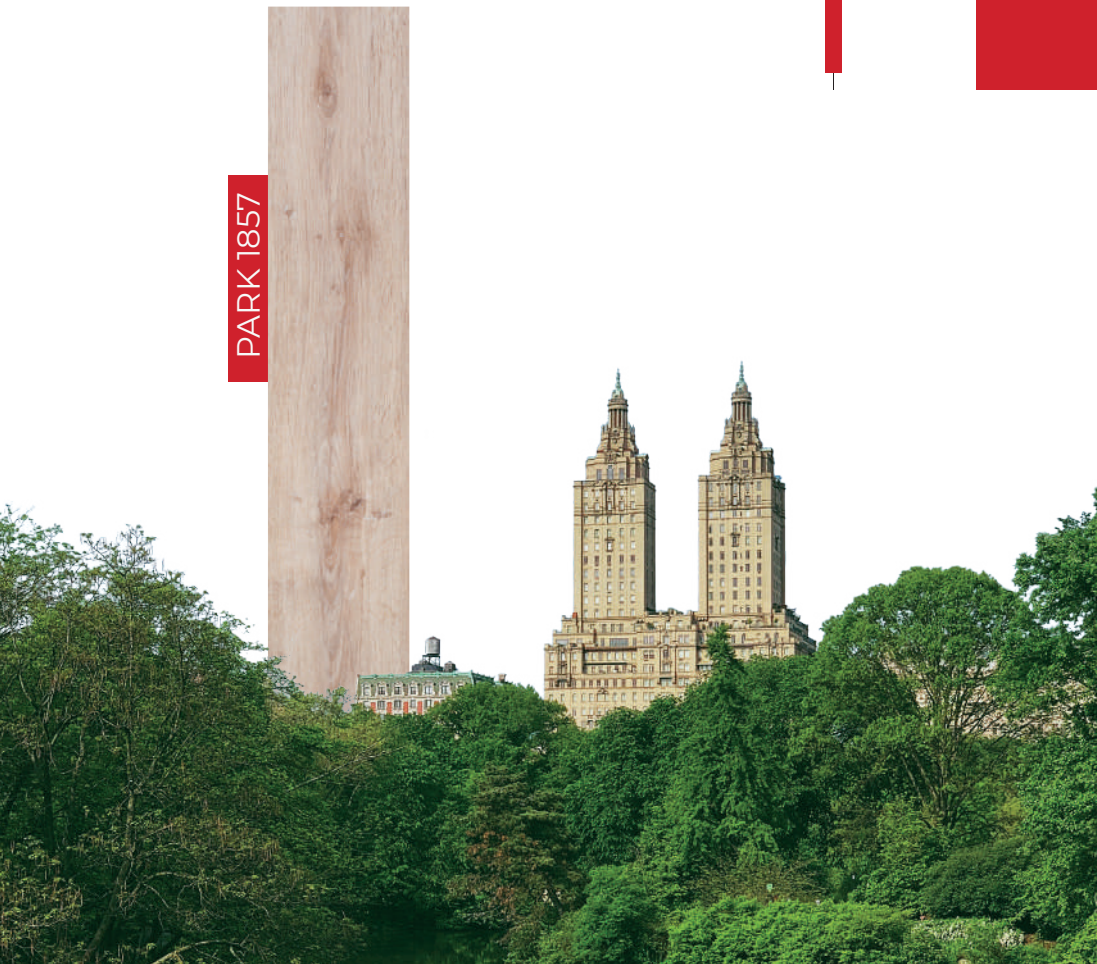


SUAVE

A suavidade e delicadeza dos tons claros, permitem que os elementos que marcaram cada etapa da sua vida, assumam o papel principal da sua decoração. Deslumbre-se.

**PARK
1857**

PARK 1857





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS
—— RODAPÉ REF.: 1968
—— PERFIS REF.: 1933

pág 38 - 39

POMAR 1968



De linhas naturais e veio suave,
a cor de madeira clara promove
a simplicidade e a elegância do seu mundo.

POMAR 1968

ACCOLHEDOR





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS
—— RODAPÉ REF.: 2009
—— PERFIS REF.: 41468

pág 38 - 39

TOWER 2014

TEXTURADO



O realismo do tom natural, faz com que se sinta no interior da natureza, onde a calma e a vida tranquila tomam conta de si.



TOWER 2014





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

- RODAPÉ REF.: 1876
- PERFIS REF.: 1882

pág 38 - 39

SQUARE 1904



A harmonia dos tons cinza que aproximam o design e a estética revivalista, combina na perfeição com a sua decoração contemporânea.

DURADOURO

SQUARE 1904





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

— RODAPÉ REF.: 1903

— PERFIS REF.: 1942

pág 38 - 39



ELEGANTE

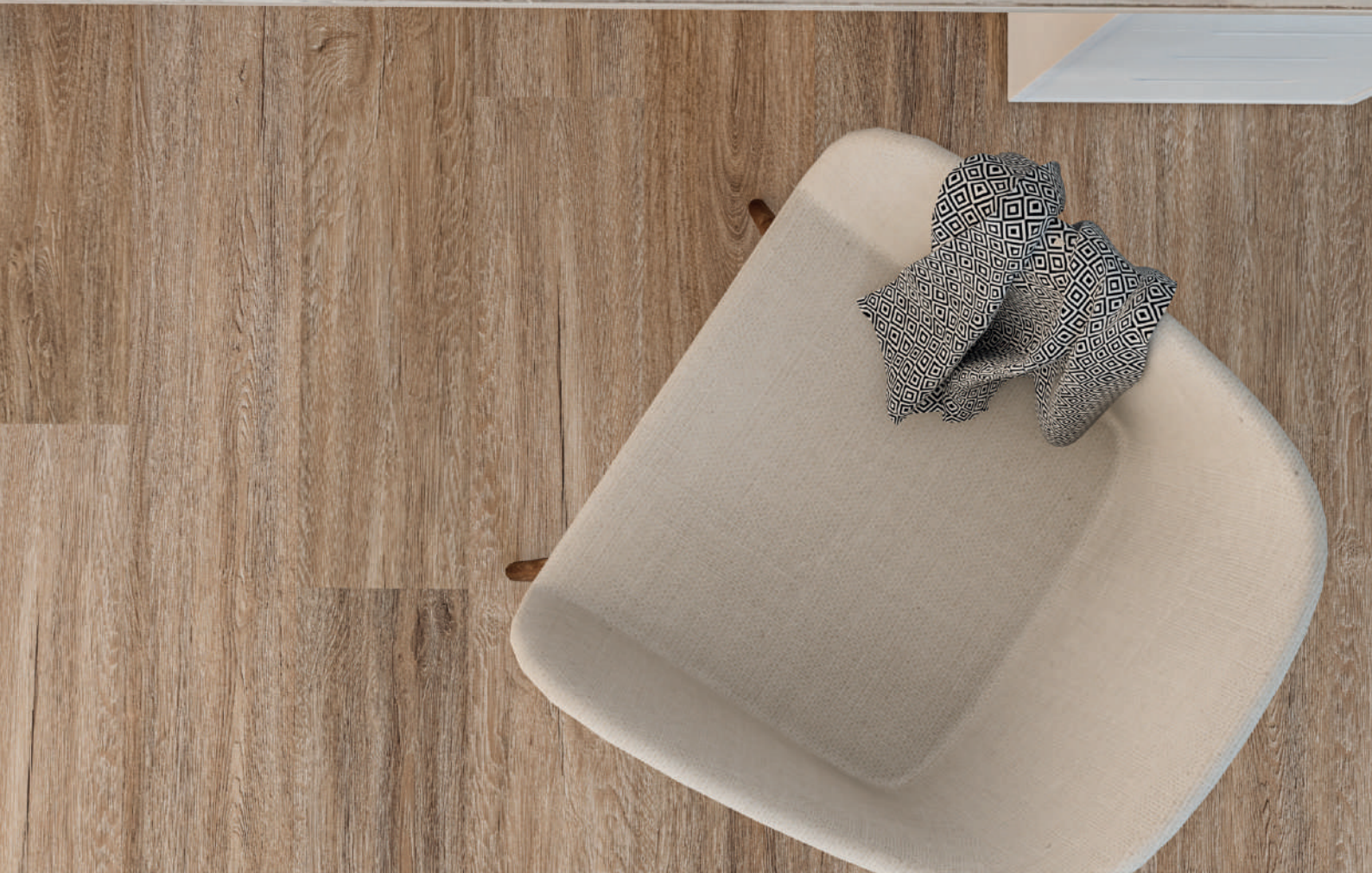
Estilo e pormenor são alguns dos adjetivos que se enquadram num pavimento que é diferente de todos, pela particularidade do brilho e da textura irreverentes.



STATUE
1886

STATUE 1886





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS
—— RODAPÉ REF.: 1951
—— PERFIS REF.: 1888

pág 38 - 39

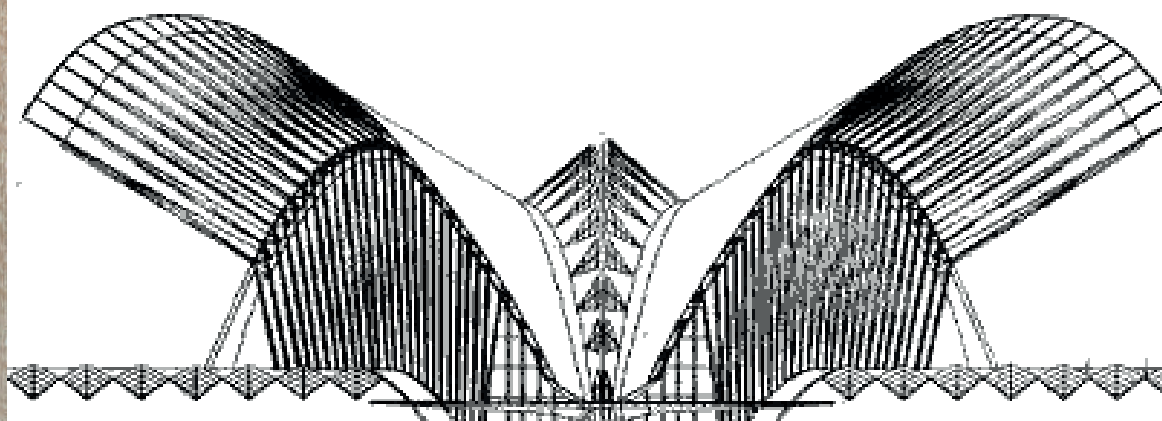
S
U
B
L
I
N
E



CALATRAVA 1951

Os veios castanhos da madeira,
percorrem as linhas da nossa vida,
como um legado que se transmite
de geração em geração.

CALATRAVA 1951





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS
—— RODAPÉ REF.: 1876
—— PERFIS REF.: 1882

pág 38 - 39



RENOIR 1876

RENOIR 1876

Sabemos que o positivismo exponencia tudo o que é bom. Por isso, o tom fresco e leve deste pavimento alavanca toda a energia positiva que há em si.

RE
EL
AX
AN
TE





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

— RODAPÉ REF.: 2009

— PERFIS REF.: 1930

pág 38 - 39

NASONI 1691



A elegância do tom castanho permite a entrada de tons claros que o envolvem num estado de relaxamento total.

INTEMPORAL

NASONI 1691





ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

- RODAPÉ REF.: 1935
- PERFIS REF.: 1713

pág 38 - 39



CRIATIVO

FOSTER 1935

FOSTER
1935

Sente-se, e respire profundamente
toda a natureza que a madeira exótica
lhe proporciona. É o seu momento.



ACESSÓRIOS

RODAPÉS

Se o pavimento é 100% à prova de água, o rodapé compósito também.

O rodapé ARKITEK é produzido num material compósito de alta densidade e revestido a PVC, por isso é à prova de água, para garantir toda a resistência às lavagens no seu dia a dia.

Estão disponíveis rodapés com cores correspondentes ao pavimento ou então em - branco mate - para aumentar a perspectiva do espaço.



ACESSÓRIOS



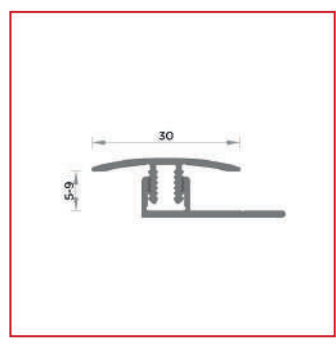
INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

PERFIS

Os diferentes padrões do pavimento vinílico ARKITEK possuem acessórios originais, que vão permitir um acabamento perfeito de todos os pormenores pensados por si.

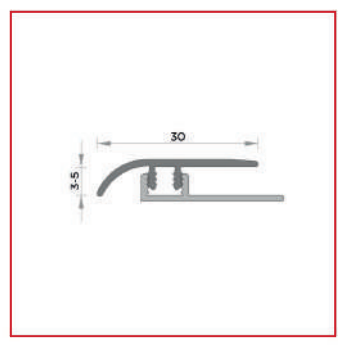
Perfil Transição

2700 x 30 mm



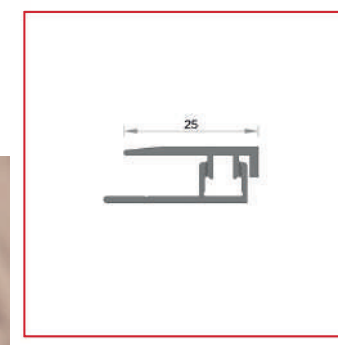
Perfil Desnível

2700 x 30 mm



Perfil Terminal

2700 x 25 mm



ACESSÓRIOS

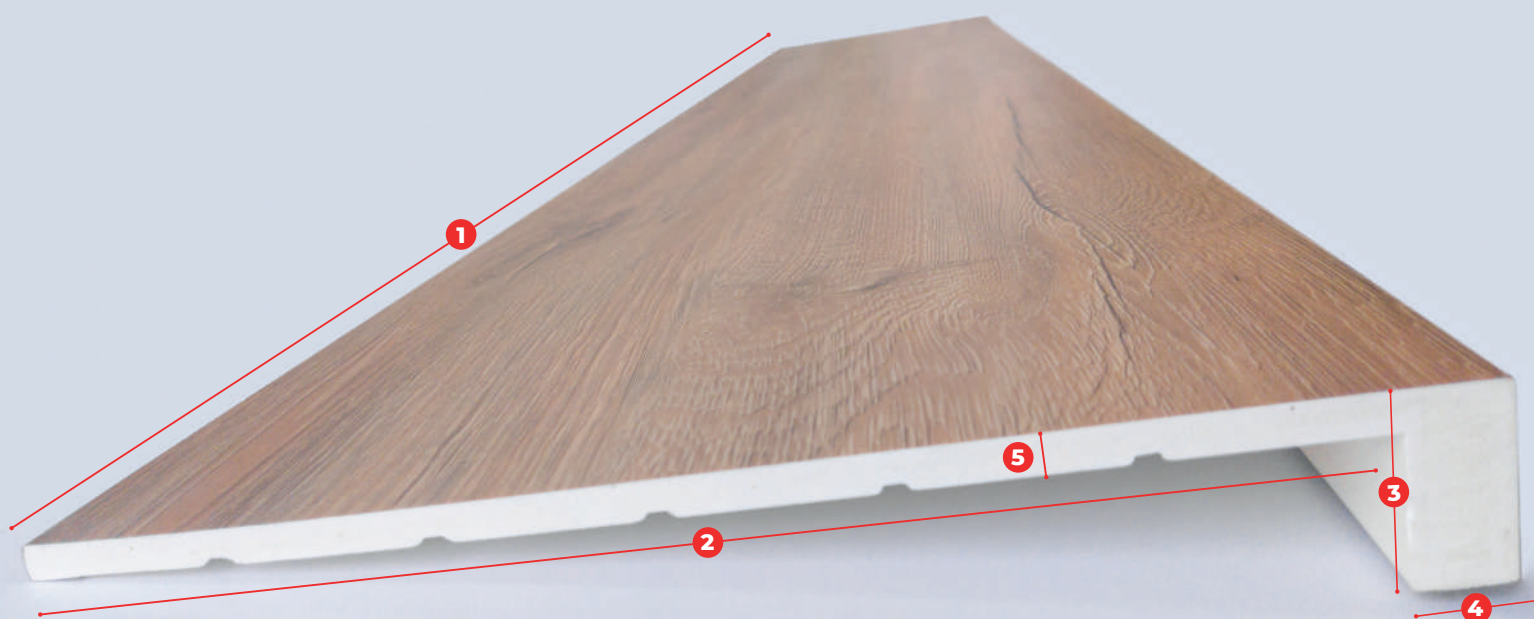
DEGRAU

A peça de degrau com características exclusivas, que combina com o seu novo pavimento ARKITEK®.

Garanta para o seu projeto um degrau diferenciador, com acabamento perfeito produzido criteriosamente com o mesmo design e referência do seu pavimento.

A dimensão extra comprida e extra larga da peça de degrau, D: 1525mm de comprimento e 300mm de largura, está desenvolvida para que com uma única peça de degrau, possa revestir toda a área do patim de forma sublime, sem emendas, cortes, nem outras peças desnecessárias.

Luxuoso, resistente e com ângulos retos, a peça de degrau ARKITEK®, confere ao seu espaço todo o requinte de acabamentos que procura para uma perfeita harmonia entre o pavimento e os respetivos degraus. A peça de degrau ARKITEK® que faz toda a diferença.



1 1525mm

2 300mm

3 42mm

4 19mm

5 9mm

ACESSÓRIOS

PRODUTO LIMPEZA

ARKITEK Floor Care

Para manter o seu novo pavimento ARKITEK tratado e bem higienizado, deverá limpar frequentemente o pavimento com o produto técnico de limpeza ARKITEK Floor Care.

Este detergente neutro altamente concentrado permite a diluição em água, logo uma manutenção mais económica. Para tal, basta utilizar a dose correta de detergente, limpar com um pano húmido ou esfregona bem torcida e deixar secar ventilando o espaço.



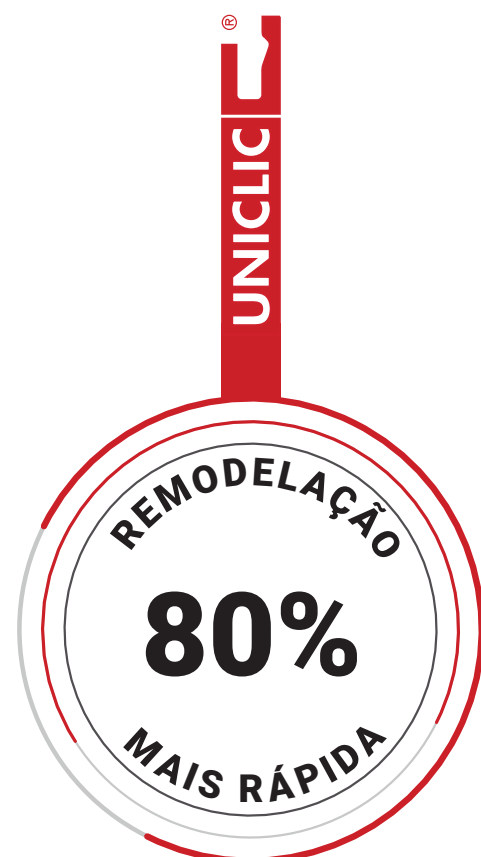
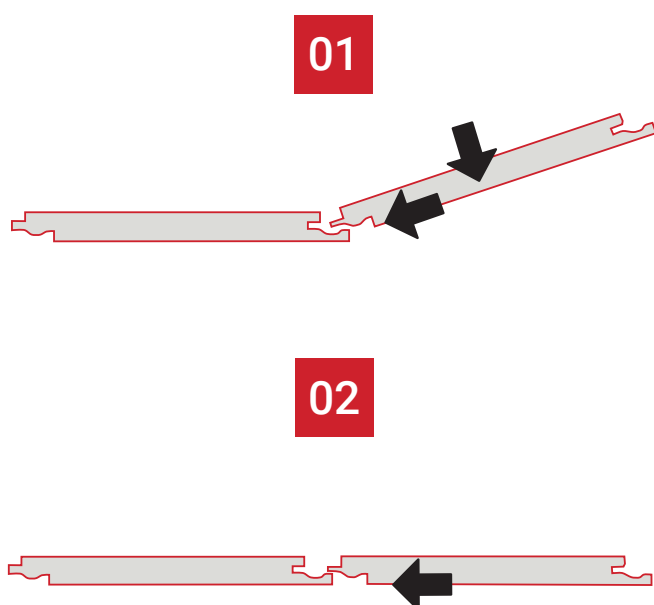
INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO



A GARANTIA DO SISTEMA DE ENCAIXE

Produzimos os pavimentos **ARKITEK** com aquele que é considerado o melhor e mais fiável sistema de encaixe entre peças, sistema **UNICLIC**. Para garantir a perfeição e longevidade do encaixe no pavimento vinílico **ARKITEK** apresentamos um selo de certificação codificado do sistema **UNICLIC** em cada caixa de pavimento.

UNICLIC permite também duas técnicas de instalação amigáveis para o aplicador, para que a aplicação em zonas de difícil acesso, esteja assegurada pela qualidade de um encaixe perfeito entre peças.



DADOS TÉCNICOS | TECHNICAL DATA

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

Product Specification

Comprimento Length		1221 mm
Largura Width		182 mm
Espessura Total Total Thickness	EN 428	6,5 mm
Camada de Desgaste Wear Layer	EN 429	0,55 mm
Peso Total Total Weight	EN 430	9,8 Kg/m ²
Classe de Uso Use Class	EN 685	23 - 33 - 42
Caixa Box	8 Peças 8 Boards	1,778 m ² 19.138 ft ²
Palete Pallet	55 Caixas 55 Boxes	97,79 m ² 1052.60 ft ²
Peso Palete Weight Pallet	Kg/ Paleta Lb/ Pallet	1020 Kg 2248.71 Lb

PT | + Acessórios disponíveis. EN | + Accessories available.

Rua Dr. Artur Figueirôa Rêgo 60 - Apart. 271
2500-187 Caldas da Rainha | Portugal
T: +351 262824206
www.arkitek.pt | info@arkitek.pt

RESULTADO DOS TESTES

Test Results

Estabilidade da Dimensão Dimension stability	ASTM F2199-09 (R2014)	Manf. direction: -0.046% Across-manf. direction: -0.009%
Determinação da estabilidade dimensional Determination of dimensional stability	ISO 23999:2012	MD: -0.05% AMD: 0% Omm
Ondulação Curling	ISO 23999:2008	Average: 0.5mm pass
Solidez da cor Colour Fastness	EN ISO 105-B02:2014	Grade 6
Classe de Fogo Fire Class	EN 9239-1 EN ISO11925 - 2 EN 13501 - 1	Bfl - S1
Anti-derrapante Slip resistance	EN13893	Class DS R10
Propensão à electricidade estática Static Electrical Propensity	EN 1815:2016 method A	0.2kV
Resistência do Encaixe Locking strength	ISO 10582:2017 Annex D	Long side(X): 7.6 kN/m Short side(Y): 6.3 kN/m Pass
Força de Ligação Seam Strength	EN 684:1995	pass
Resistência à Abrasão Abrasion Resistance	EN 13329	>AC5 7000 cycles
Resistência ao Desgaste Wear Resistance	EN 660-2	group T Fv= 1.4mm ³
Resistência Camada Desgaste Resilient floor covering Determination of peel resistance	EN ISO 24345:2012	Longitudinal direction: 95N/50mm Cross direction: 95N/50mm
Resistência Química Chemical Resistance	ASTM F1700 - 13a ASTM F925 - 13	no change OK
Resistência ao Impacto Impact Resistance	ANSI LF - 01 - 2011	no cracks 2500 mm
Resistência às Rodas das Cadeiras Castor chair(25000 Cycles)	NALFA/ANSI LF-01-2011 ISO4918:2016 EN 425:2002	No damage was found after test
Resistência a manchas Resistance to staining	ISO 26987:2008	Index 0: Not affected Pass
Resistência a bactérias Resistance to bacteria	ISO 846-1997 Method C	Assessment of bacteria growth: 0 pass

DADOS TÉCNICOS | TECHNICAL DATA

RESULTADO DOS TESTES

Test Results

Indentação residual Determination of Indentation and Residual Indentation	ISO 24343-1:2012	0mm pass
Peso Estático Static Loading	ASTM F970 - 17	pass 0.04 mm
Compressão Estática Residual indentation	ISO 24343-1:2007	Average: 0.02mm pass
Marcas Residuais Após Cargas Estáticas Residual Indentation	ASTM F1700 - 13 ASTM F1914 - 07	pass 0,4
Estabilidade ao Aquecimento Heat Stability	ASTM F1514 - 03	ΔE^*_{ab} 0.67 pass
Condutividade Térmica Thermal Conductivity	EN 12667	0.154 W/ (m.K)
Resistência térmica Thermal Resistance	EN 12667:2001	0.033(m2.K)/W
Transmissão de som Sound Transmission Class	ASTM E90-2009 ASTM E413-10	STC=68
Som de Impacto Impact Sound Insulation	CLASS ISO 10140-1:2016 ISO 717-2:2013	IIC 65 $\Delta L_w = 21$ dB $Cl, \Delta = -6$ dB
Redução do Som de Passos Reduces walking sound	CLASS	STC 62
Tela Técnica Integrada Integrated Technical Underlay	IXPE Acústica Irradiated Crosslinked Polyethylene Foam	1,5 mm
Emissão de formaldeído Formaldehyde	ISO 17226-1:2008	free
Teste de Ftalato Phtalate tests	EN 14372	free
Teste a Metais Pesados Soluble Heavy Metal Contents Test	ASTM F963 - 16	free
Garantia Residencial Residential Warranty		30 anos years
Garantia Comercial Commercial Warranty		15 anos years

WWW.ARKITEK.PT
WOOD DESIGN

R. DR. ARTUR FIGUEIROA REGO 60, 2500-187 CALDAS DA RAINHA
T: +351 262 824 206 | INFO@ARKITEK.PT