



Sistemas de pavimentação de entradas

C/S PEDISYSTEMS® SISTEMAS DE PAVIMENTAÇÃO DE ENTRADAS

Projectar uma entrada com C/S Pedisystems®

A entrada para o seu edifício tornar-se-á altamente atractiva tanto a nível estético como funcional. Escolher o modelo ideal de tapete, de maneira a que se enquadre perfeitamente na forma e função para o seu edifício, é simples com C/S Pedisystems®. Desde o modelo mais modesto mas bastante funcional como o C/S Tetras™, ao mais luxuoso como o C/S Gridline™, é possível afirmar que existe um sistema de tapete de entrada para todo e qualquer projecto ou orçamento.



CENTROS COMERCIAIS



ESCRITÓRIOS



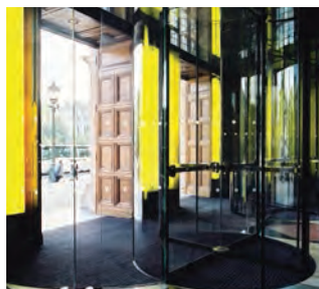
LOJAS



HOSPITAIS



ESCOLAS



ESPAÇOS DE LAZER



CENTROS DE TRANSPORTES



HOTÉIS

A EMPRESA

Fundada nos Estados Unidos, a CS é um fabricante e fornecedor mundial de uma gama de produtos de construção especializados há mais de 70 anos. Com 25 escritórios em todo o mundo, fábricas ou pontos de venda na maioria dos países europeus, empregamos mais de 2000 pessoas.

Com mais de 40 patentes de produtos registadas, as nossas linhas de produtos incluem sistemas de proteção de paredes, sistemas de

tapetes de entrada e revestimentos especializados para paredes e pisos, coberturas de juntas de dilatação, proteção solar, persianas, calhas e cortinas hospitalares e sistemas de alívio de pressão. Instalaram-se com êxito em muitos dos edifícios mais prestigiados do mundo, abrangendo uma série de setores empresariais, incluindo o setor da saúde, os transportes, o comércio a retalho, a educação, o lazer e os escritórios comerciais.

CARACTERÍSTICAS

- Profundidades de tapete para se adequar às superfícies ou cavidades no pavimento
- Desenho à medida
- Fácil de instalar
- Opções de perfis
- Opções de piso exterior e interior
- Forte resistência à carga movida por equipamentos com rodas
- Fácil de limpar e manter
- Legislação conformizada
- Prolonga a vida do pavimento interior do edifício ao reduzir a entrada de detritos
- Acção de raspagem e secagem superior às demais no mercado
- Reduz acidentes por deslize ou derrapagem
- Forte resistência e longa duração
- Mantem a aparência com manutenção regular

ÍNDICE

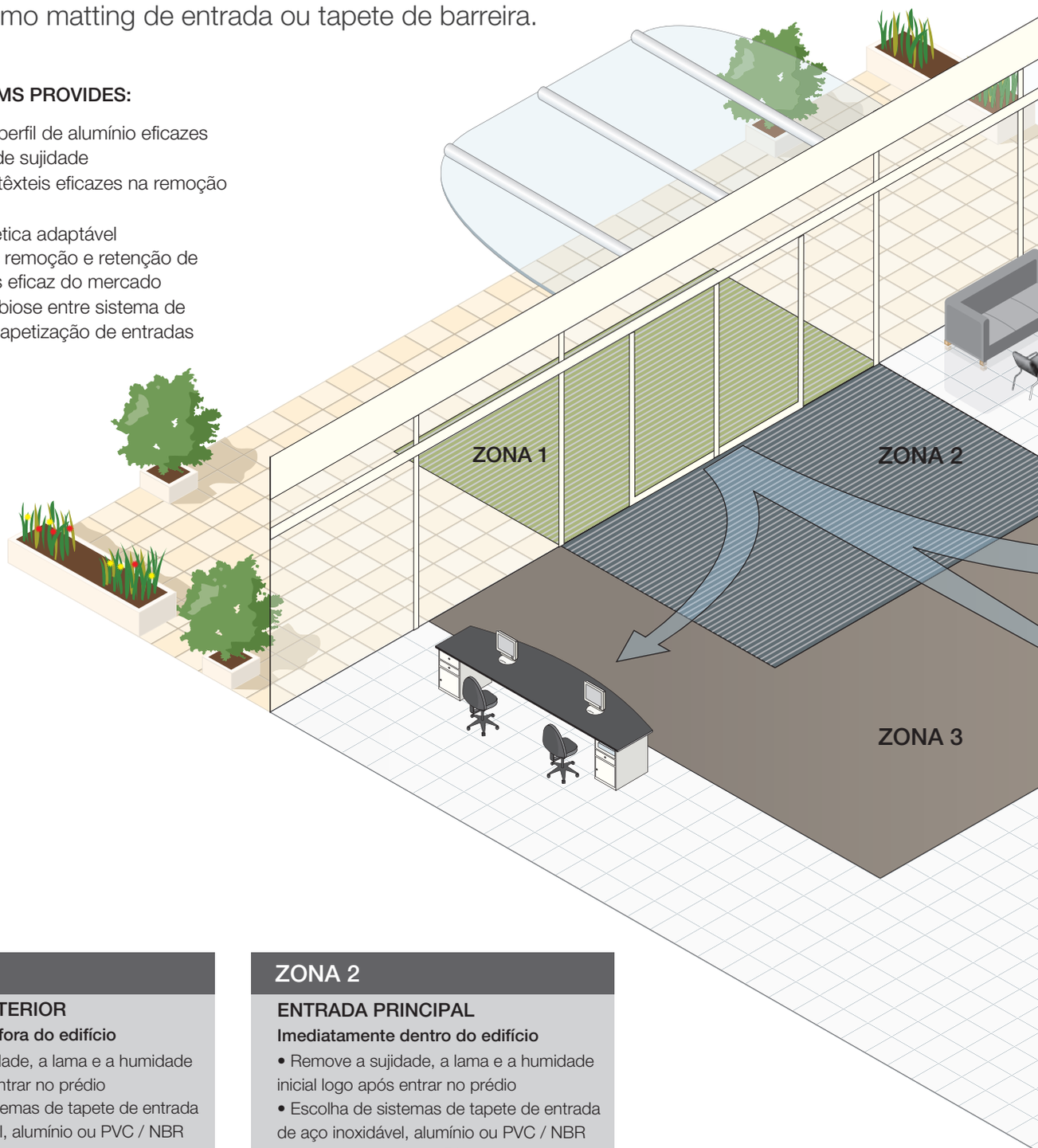
	PÁGINAS
INTRODUÇÃO À PAVIMENTAÇÃO DE ENTRADAS	4-5
GUIA DE SELECÇÃO DE PRODUTOS	6-7
 C/S PEDIGRID	8-9
 C/S PEDILUXE PEDILUXE PEDILUXE GOLD	10-11
 C/S PEDIMAT ULTRA	12-13
 C/S PEDIMAT	14-15
 C/S GRIDLINE GRIDLINE GRIDLINE PLUS	16-17
 C/S HELIX HELIX Z1 HELIX Z2	18-19
 C/S TETRAS	20-21
CORES E ACABAMENTOS	22-23
DESENHOS / LOGOS À MEDIDA	24-25
LEGISLAÇÃO E SUSTENTABILIDADE	26
MANUTENÇÃO E LIMPEZA	27
PREPARAÇÃO E ACABAMENTOS	28-29
O NOSSO SERVIÇO	30-31

INTRODUÇÃO À PAVIMENTAÇÃO DE ENTRADAS

A Construction Specialties Ltd é membro fundador da Associação de Sistemas de Pavimentação de Entradas (EFSA). O design do nosso produto enfatiza a protecção do interior do edifício, pela remoção eficaz de sujidade e humidade proveniente do tráfego pedonal ou com rodas. Quando uma área é especificada de forma isolada, muitas vezes é referida como matting de entrada ou tapete de barreira.

C/S PEDISYSTEMS PROVIDES:

- Sistemas de perfil de alumínio eficazes na retenção de sujidade
- Sistemas de têxteis eficazes na remoção de humidade
- Design e estética adaptável
- O sistema de remoção e retenção de sujidade mais eficaz do mercado
- A melhor simbiose entre sistema de protecção e tapetização de entradas



ZONA 1

ENTRADA EXTERIOR

Imediatamente fora do edifício

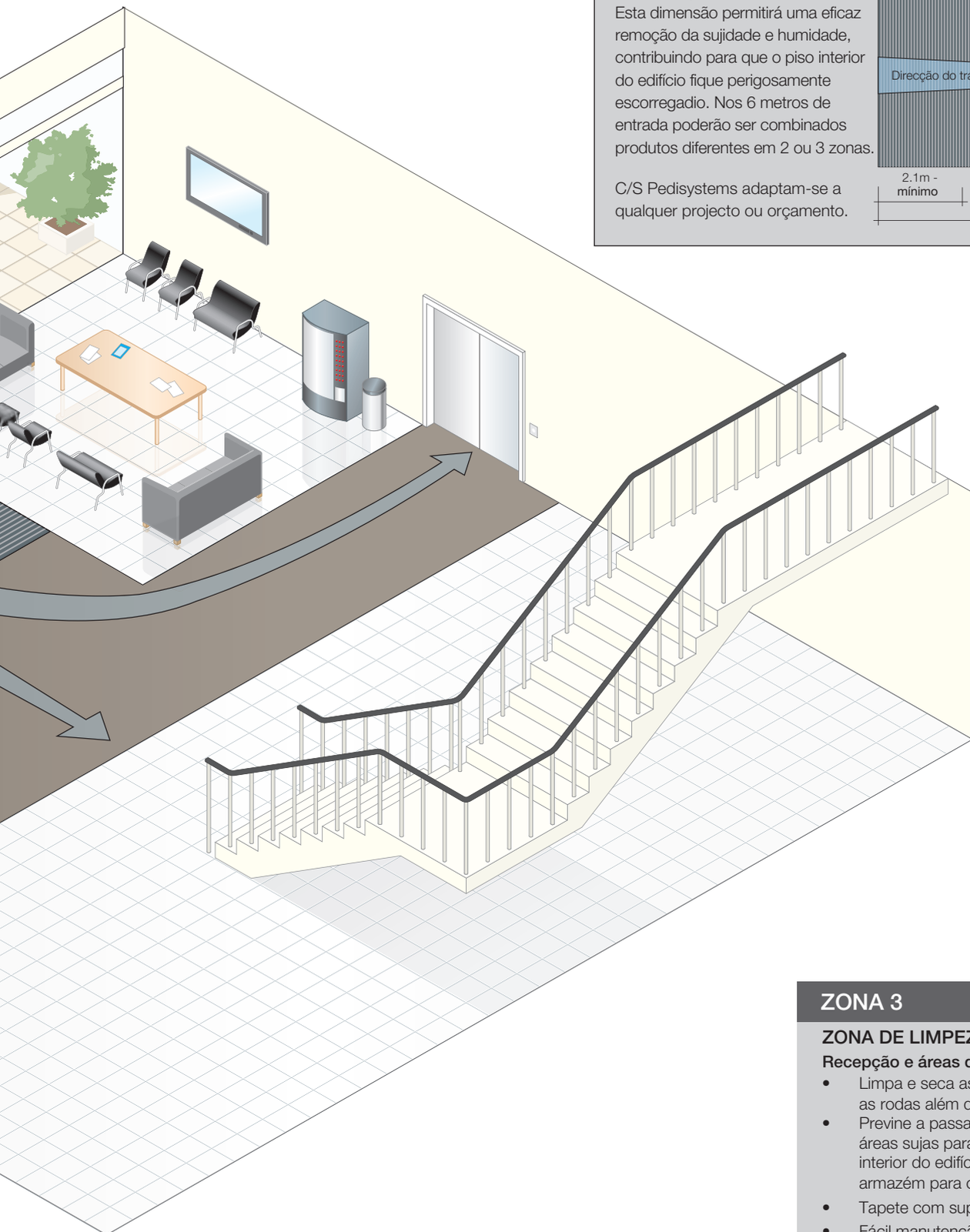
- Remove a sujidade, a lama e a humidade inicial antes de entrar no prédio
- Escolha de sistemas de tapete de entrada de aço inoxidável, alumínio ou PVC / NBR
- 5 tipos de apliques
- Fácil manutenção
- Excelente manutenção de aparência

ZONA 2

ENTRADA PRINCIPAL

Imediatamente dentro do edifício

- Remove a sujidade, a lama e a humidade inicial logo após entrar no prédio
- Escolha de sistemas de tapete de entrada de aço inoxidável, alumínio ou PVC / NBR
- 5 tipos de apliques • Fácil manutenção
- Excelente manutenção de aparência

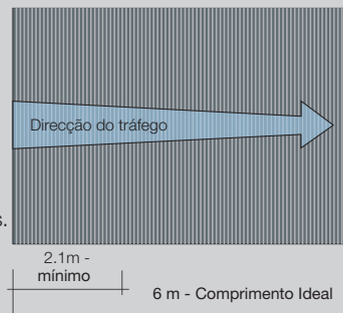


RECOMENDAÇÃO PARA A DIMENSÃO DOS TAPETES

Para estar em conformidade com BS 7953, deverá tomar-se em conta uma área de tráfego com 2,1 metros de comprimento mínimo, embora vários experts reconheçam que 6 metros é a distância ideal para a pavimentação de uma entrada.

Esta dimensão permitirá uma eficaz remoção da sujidade e humidade, contribuindo para que o piso interior do edifício fique perigosamente escorregadio. Nos 6 metros de entrada poderão ser combinados produtos diferentes em 2 ou 3 zonas.

C/S Pedisystems adaptam-se a qualquer projecto ou orçamento.



ZONA 3

ZONA DE LIMPEZA

Recepção e áreas de circulação

- Limpa e seca as solas dos sapatos ou as rodas além da Zona 2
- Previne a passagem de detritos das áreas sujas para as áreas limpas no interior do edifício, por exemplo, do armazém para o escritório.
- Tapete com suporte de betume
- Fácil manutenção
- Excelente manutenção de aparência

GUIA DE SELECÇÃO DE PRODUTOS

PRODUTO	PEDIGRID	PEDILUXE	PEDILUXE GOLD	PEDIMAT ULTRA
				
	pág. 8-9	pág. 10-11	pág. 10-11	pág. 12-13
PROFUNDIDADE DA CAVIDADE NO PAVIMENTO	44mm	17mm	17mm	11mm
CARGA MOVIDA A RODAS*	165kgs/roda	500kgs**/roda	350kgs/roda	275kgs/roda
ÁREA DA SUPERFÍCIE DE ABSORÇÃO	85%	80%	70%	80%
PERFORMANCE DE SECAGEM	Muito Elevado	Muito Elevado	Muito Elevado	Muito Elevado
PERFORMANCE DE RASPAGEM	Elevado	Muito Elevado	Elevado	Muito Elevado
ZONA(S) RECOMENDADA(S)	1 e 2	1 e 2	1 e 2	1 e 2
ÍNDICE DE CUSTOS***	110	100	240	80
SISTEMA	Grelha de Alumínio	Perfil de dobradiças em Alumínio	Perfil de dobradiças em Alumínio/Latão	Perfil de dobradiças em Alumínio

* CSI Equipamento de teste com rodas de 50mm de largura e 125mm de diâmetro em poliuretano.

** Equivalente a uma carro com carga de 2 toneladas.

*** Ao atribuir a designação 100 a Pediluxe, Pedigrid (110) custará, aproximadamente, mais 10% .

	PEDIMAT	GRIDLINE	GRIDLINE PLUS	HELIX Z1	HELIX Z2	TETRAS
						
	pág. 14-15	pág. 16-17	pág. 16-17	pág. 18-19	pág. 18-19	pág. 20-21
	11mm	11 and 17mm	17mm	11mm	11mm	10mm
	225kgs/roda	250kgs/roda	250kgs/roda	250kgs/roda	250kgs/roda	N/A
	65%	N/A	65%	N/A	55%	100%
	Elevado	Médio	Elevado	Baixo	Elevado	Muito Elevado
	Elevado	Elevado	Elevado	Médio	Elevado	Elevado
	1 e 2	1	2	1	2	2 e 3
	70	200	300	30	55	20
	Perfil de dobradiças em Alumínio	Grelha em Aço Inoxidável	Grelha em Aço Inoxidável	Perfil de interligação em PVC/NBR	Perfil de interligação em PVC/NBR	Perfil com suporte de betume

C/S PEDIGRID®

Desenhado exclusivamente para instalações embutidas, C/S Pedigrid® é um sistema composto por secções de grelha que permitem que a água, sujidade e neve caiam entre os perfis para uma cavidade de drenagem com 44mm de profundidade. A vantagem de ter uma cavidade no pavimento é, sem dúvida, a redução da frequência de limpeza e de manutenção.

C/S Pedigrid® é feito para dimensões e formas modulares específicas para o seu projecto. O sistema é especialmente designado para espaços com tráfego elevado, como terminais de transporte, centros comerciais e hospitais.

C/S PEDIGRID COM APLIQUES TÊXTEIS



CARACTERÍSTICAS

- Montagem encastrada
- Construção aberta e com cavidade no pavimento para uma máxima retenção de sujidade e menos frequente limpeza e manutenção.
- Designado para requisitos específicos do projeto
- Apliques amovíveis e facilmente substituíveis, sem necessidade de ferramentas especiais
- Sistema de logotipo C/S Pedijet para aplicações em tapetes de interior (ver pág. 25)
- Vasta gama de apliques e cores disponíveis (ver pág. 22-23)

EXEMPLO DE ESPECIFICAÇÕES

N10 CARACTERÍSTICAS GERAIS / ACESSÓRIOS / EQUIPAMENTO 300 TAPETE DE ENTRADA

Fabricante:	Construction Specialties (UK) Limited, 1010 Westcott Venture Park, Westcott, Bucks HP18 0XB Tel: +44 (0)1296 652800 Fax: +44 (0)1296 652888
Referência:	C/S Pedigrid 44mm prof., completado com caixa de 46mm para encastrar
Acabamento:	Perfis de Alumínio: acabamento de fábrica; Molduras em alumínio: acabamento de fábrica
Tipo de aplique:	Apliques para interiores
Cor do aplique:	Espresso 0204
Cavidade:	3000mm largura x 3821mm na direcção do tráfego
Dimensões tapete:	Para encaixar na cavidade

OPÇÕES DE ACABAMENTO

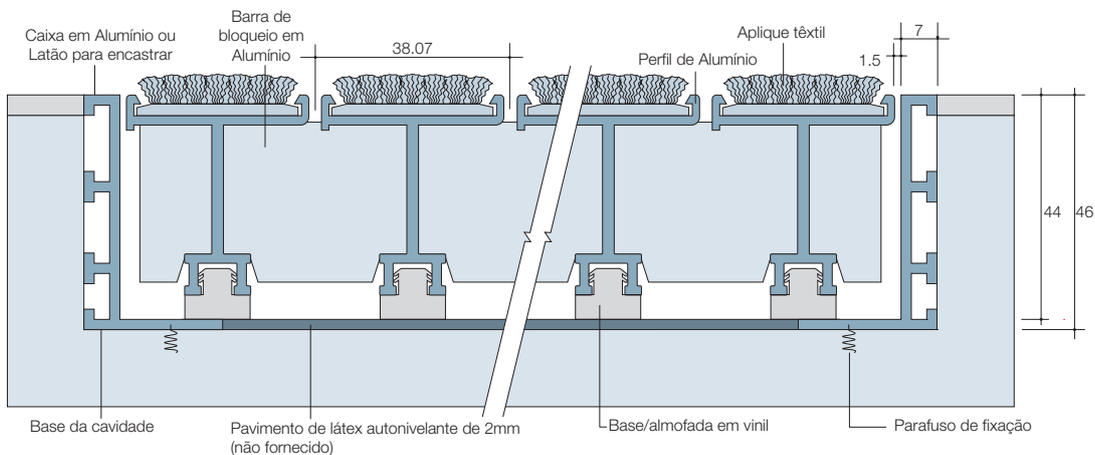


Acabamento
standard de fábrica

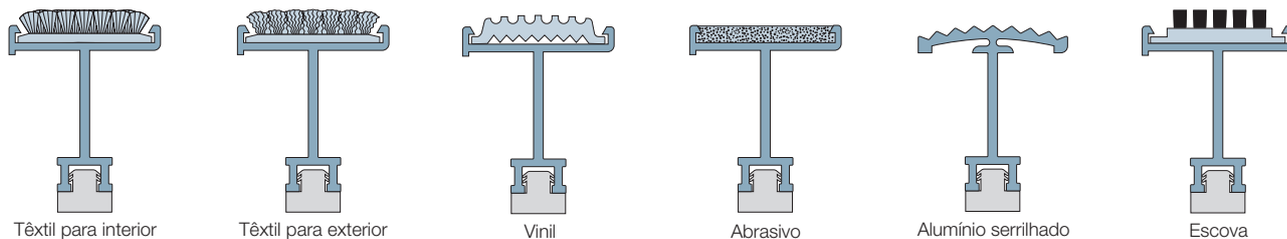


RADISSON EDWARDIAN HOTEL, LONDRES

DETALHE

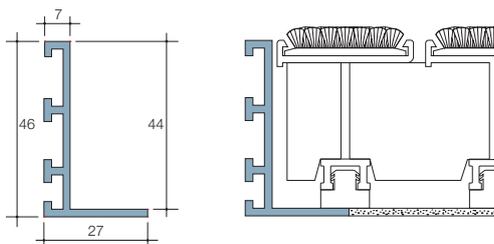


APLIQUES



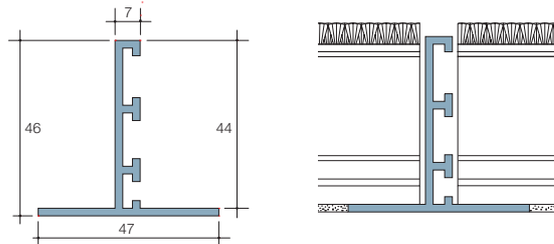
CAIXA DE PAVIMENTO

MOLDURA DE 46MM PARA ENCASTRAR



Materiais: Acabamento standard de fábrica em alumínio ou latão.

MOLDURA EM T DE 46MM PARA DIVIDIR GRANDES SECÇÕES DE TAPETE



Materiais: Acabamento standard de fábrica em alumínio

Nota: As ilustrações não estão à escala real.

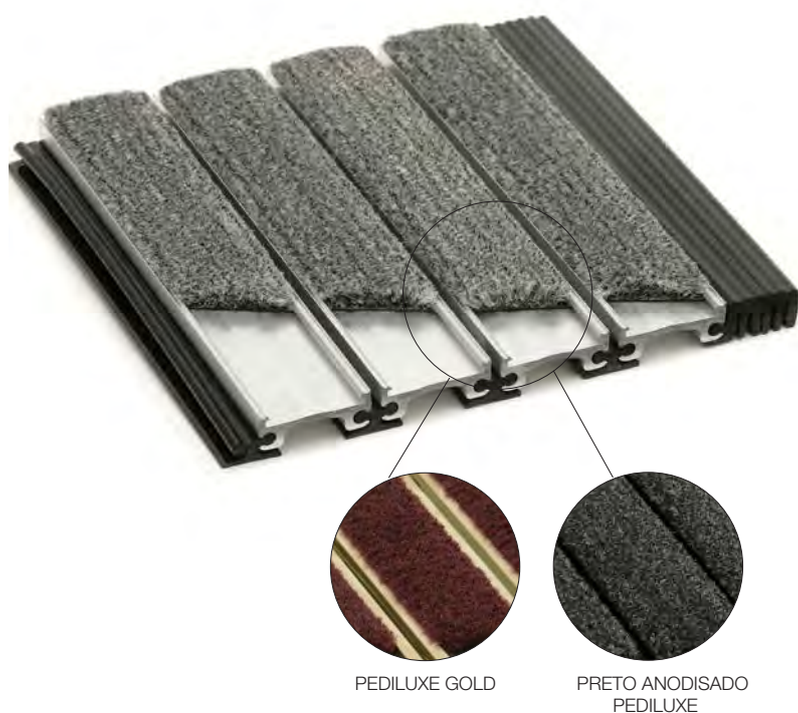
C/S PEDILUXE®

C/S Pediluxe® é o mais versátil de todos os sistemas de perfis de alumínio. Combina a construção robusta com um aspecto luxuoso de tamanho e opções de cores suficientes para satisfazer os requisitos de projecto mais exigentes.

Sua excepcional resistência à carga torna C/S Pediluxe® especialmente adequado para áreas de alto volume de tráfego, como centros comerciais, hospitais e terminais de transporte. Com 17mm de profundidade, ele entra directamente na maioria das cavidades de pavimento existentes, facilitando a instalação.

C/S Pediluxe Gold® é a versão de perfis de latão que oferece uma qualidade e aparência simplesmente deslumbrantes.

C/S PEDILUXE COM APLIQUES TÊXTEIS



PEDILUXE GOLD

PRETO ANODISADO
PEDILUXE

CARACTERÍSTICAS

- Para encastrar ou montar na superfície
- Enrola para facilitar a limpeza da cavidade no pavimento
- Excepcional resistência à carga movida a rodas: 500kgs/roda (C/S Pediluxe Gold 350kgs/roda)
- Opção de eixos de vinil fechados com canais profundos permite a limpeza superficial juntamente com uma retenção de sujidade muito elevada
- Opção de eixos de vinil abertos permite que a sujidade caia na cavidade. O tapete pode ser enrolado para facilitar limpeza da cavidade.
- Apliques amovíveis e facilmente substituíveis, sem necessidade de ferramentas especiais
- Sistema de logotipo C/S Pedijet para aplicações em tapetes de interior (ver pág. 25)
- Vasta gama de apliques e cores disponíveis (ver pág. 22-23)

EXEMPLO DE ESPECIFICAÇÕES

N10 CARACTERÍSTICAS GERAIS/ACESSÓRIOS/EQUIPAMENTO 300 TAPETE DE ENTRADA

Fabricante:	Construction Specialties (UK) Limited, 1010 Westcott Venture Park, Westcott, Bucks HP18 0XB Tel: +44 (0)1296 652800 Fax: +44 (0)1296 652888
Referência:	C/S Pediluxe 17mm profundidade, completado com caixa de 20mm para encastrar
Acabamento:	Perfis de alumínio: acabamento de fábrica
Tipo de aplique:	Molduras de alumínio: acabamento de fábrica
Cor do aplique:	Apliques de interior
Eixo de vinil:	Castle Grey 0203
Cor enchimento:	Fechado, Preto
Cavidade:	2500mm largura x 4500mm na direcção do tráfego
Dimensões tapete:	Para encaixar na cavidade

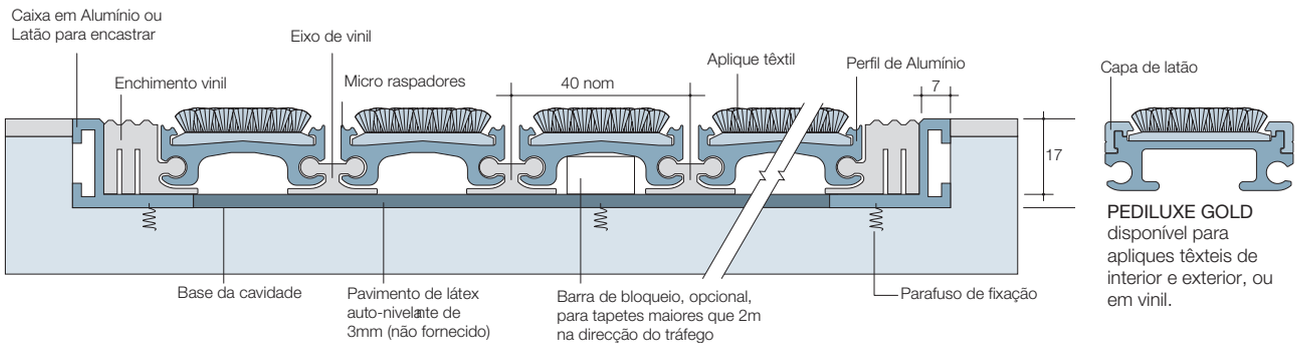
OPÇÕES DE ACABAMENTO





THE MALL BLACKBURN, BLACKBURN

DETALHE



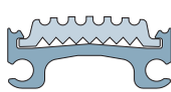
APLIQUES



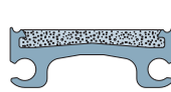
Aplique têxtil interior



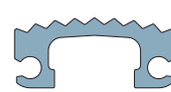
Aplique têxtil exterior



Vinil



Abrasivo



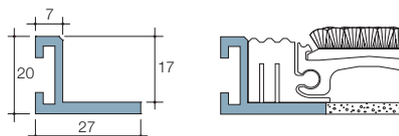
Alumínio Serrilhado



Escova

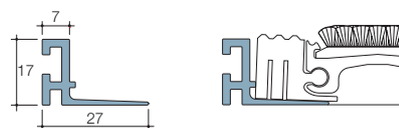
CAIXA DE PAVIMENTO

MOLDURA DE 20MM PARA ENCASTRAR



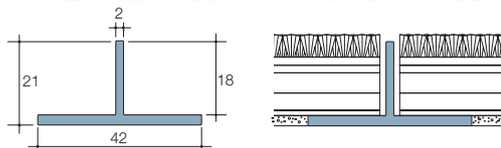
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto anodizado ou latão

MOLDURA AFUNILADA DE 17MM PARA ENCASTRAR



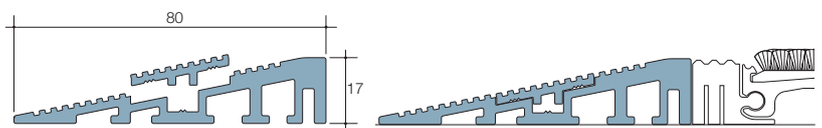
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio

MOLDURA EM T DE 21 MM PARA DIVIDIR GRANDES SECÇÕES DE TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio ou preto anodizado

MOLDURA EM RAMPA DE 17MM PARA MONTAGEM NA SUPERFÍCIE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto ou limpo anodizado

Nota: as ilustrações não estão à escala real

C/S PEDIMAT® ULTRA

O Pedimat® Ultra é elegante, fino e económico, além de proporcionar uma maior área de absorção e resistência quando comparado com o Pedimat standard. Com o seu perfil de profundidade delgada de 11mm, e o seu encaixe perfeito numa cavidade de pavimento standard, este sistema pode também nivelar com o pavimento ou tapetes interiores existentes no edifício, por forma a criar um acabamento vistoso.

É adequado para áreas de tráfego médio a alto, como escritórios, hospitais e escolas.

C/S PEDIMAT ULTRA COM APLIQUES TÊXTEIS



CARACTERÍSTICAS

- Para encastrar ou montar na superfície
- Enrola para facilitar limpeza da cavidade
- Resistência à carga movida por rodas de 275kgs/roda
- Opção de eixos de vinil fechados com canais profundos permite a limpeza superficial juntamente com uma retenção de sujidade muito elevada
- Apliques amovíveis e facilmente substituíveis, sem necessidade de ferramentas especiais
- Sistema de logotipo C/S Pedijet para aplicações em tapetes de interior (ver pág. 25)
- Vasta gama de apliques e cores disponíveis (ver pág. 22-23)

EXEMPLO DE ESPECIFICAÇÕES

N10 CARACTERÍSTICAS GERAIS/ACESSÓRIOS/EQUIPAMENTO 300 TAPETE DE ENTRADA

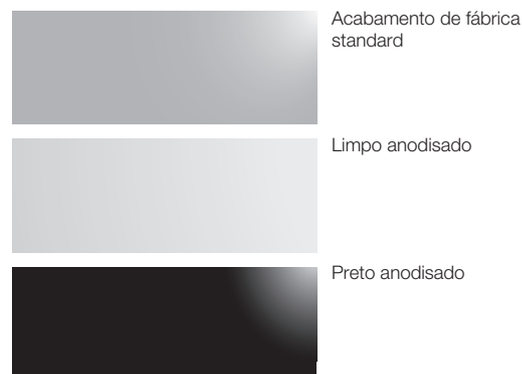
Fabricante: Construction Specialties (UK) Limited,
1010 Westcott Venture Park, Westcott, Bucks HP18 0XB
Tel: +44 (0)1296 652800 Fax: +44 (0)1296 652888

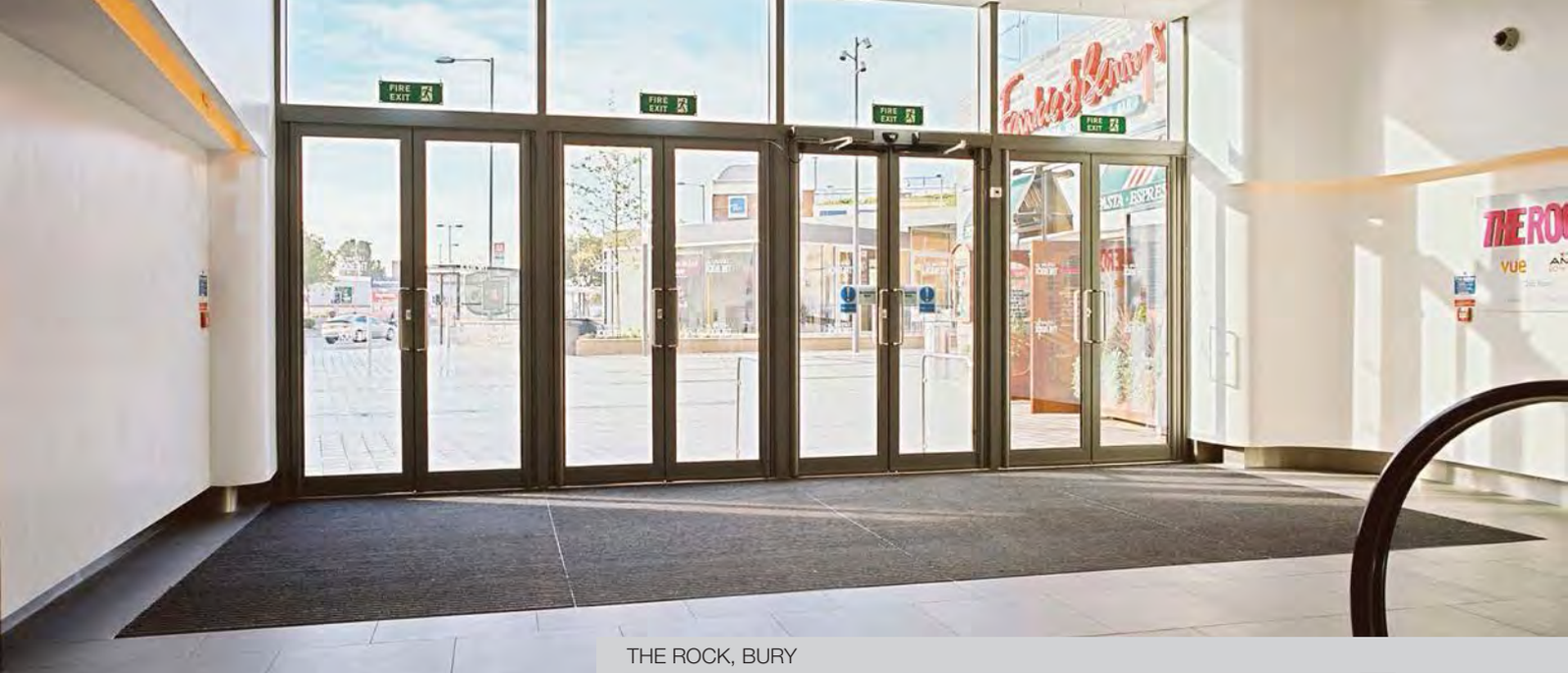
Referência: C/S Pedimat Ultra 11mm profundidade, completado com caixa de 13mm para encastrar

Acabamento: Perfis de alumínio: acabamento de fábrica
Molduras de alumínio: acabamento de fábrica

Tipo de aplique: Apliques de interior
Cor do aplique: Wrought Iron 0202
Cor Enchimento/Eixos: Preto
Cavidade: 4000mm largura x 5600mm na direcção do tráfego
Dimensões tapete: Para encaixar na cavidade

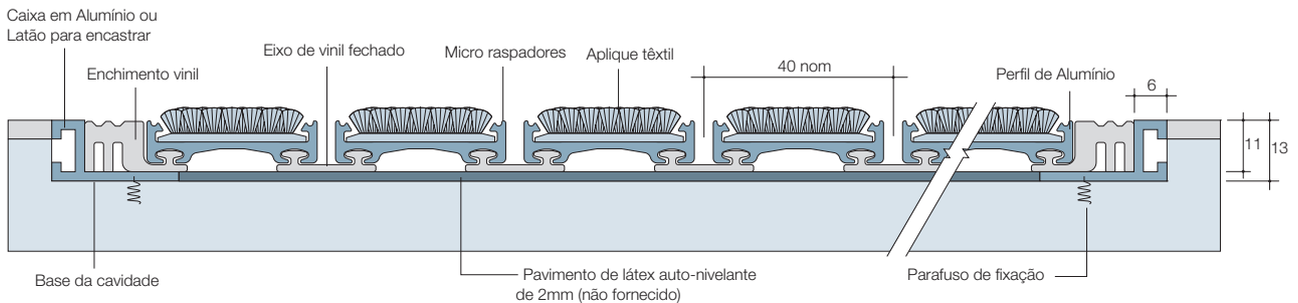
OPÇÕES DE ACABAMENTO





THE ROCK, BURY

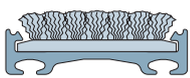
DETALHE



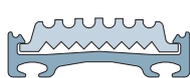
APLIQUES



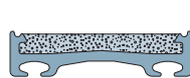
Aplique têxtil interior



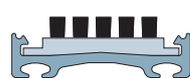
Aplique têxtil exterior



Vinil



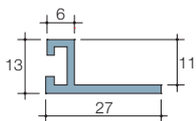
Abrasivo



Brush

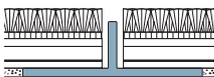
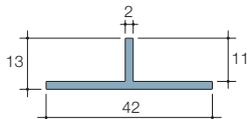
CAIXA DE PAVIMENTO

MOLDURA DE 13MM PARA ENCASTRAR



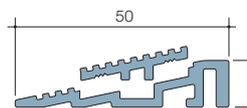
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado, ou latão.

MOLDURA EM T DE 13MM PARA DIVIDIR GRANDES SECÇÕES DE TAPETE



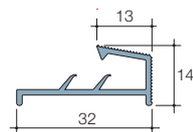
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

MOLDURA EM RAMPA DE 11 MM PARA MONTAR NA SUPERFÍCIE



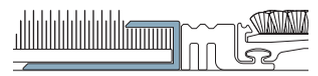
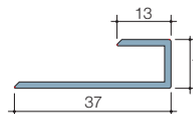
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, limpo, preto, bronze ou dourado anodizado.

EXTREMIDADE EM PINÇA PARA LIGAR COM TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

EXTREMIDADE EM GANCHO PARA LIGAR COM TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

Nota: as ilustrações não estão à escala real

C/S PEDIMAT®

Pedimat® é a solução de entrada perfeita para edifícios de tráfego médio, como escritórios, lojas, hotéis ou bancos.

C/S Pedimat® pode ser embutido ou montado na superfície, seja numa moldura em rampa ou ligado a um tapete circundante. Os apliques têxteis, de vinil ou abrasivos podem ser especificados individualmente ou combinados para criar um design personalizado.

C/S PEDIMAT COM APLIQUES TÊXTEIS



CARACTERÍSTICAS

- Para encastrar ou montar na superfície
- Enrola para facilitar limpeza da cavidade
- Opção de eixos de vinil fechados com canais profundos permite a limpeza superficial juntamente com uma retenção de sujidade muito elevada
- Opção de eixos de vinil abertos permite que a sujidade caia na cavidade. O tapete pode ser enrolado para facilitar limpeza da cavidade.
- Apliques amovíveis e facilmente substituíveis, sem necessidade de ferramentas especiais
- Sistema de logotipo C/S Pedijet para aplicações em tapetes de interior (ver pág. 25)
- Vasta gama de apliques e cores disponíveis (ver pág. 22-23)

EXEMPLO DE ESPECIFICAÇÃO

N10 CARACTERÍSTICAS GERAIS/ACESSÓRIOS/EQUIPAMENTO 300 TAPETE DE ENTRADA

Fabricante:	Construction Specialties (UK) Limited, 1010 Westcott Venture Park, Westcott, Bucks HP18 0XB Tel: +44 (0)1296 652800 Fax: +44 (0)1296 652888
Referência:	C/S Pedimat 11mm profundidade, completado com caixa de 13mm para encastrar
Acabamento:	Perfis de alumínio: Limpo anodizado, Molduras de alumínio: acabamento de fábrica
Tipo de applique:	Apliques de interior
Cor do applique::	Sandstone 0205
Eixo de vinil:	Fechado, Preto
Cor enchimento:	Preto
Cavidade:	5000mm largura x 5600mm na direcção do tráfego
Dimensões tapete:	Para encaixar na cavidade

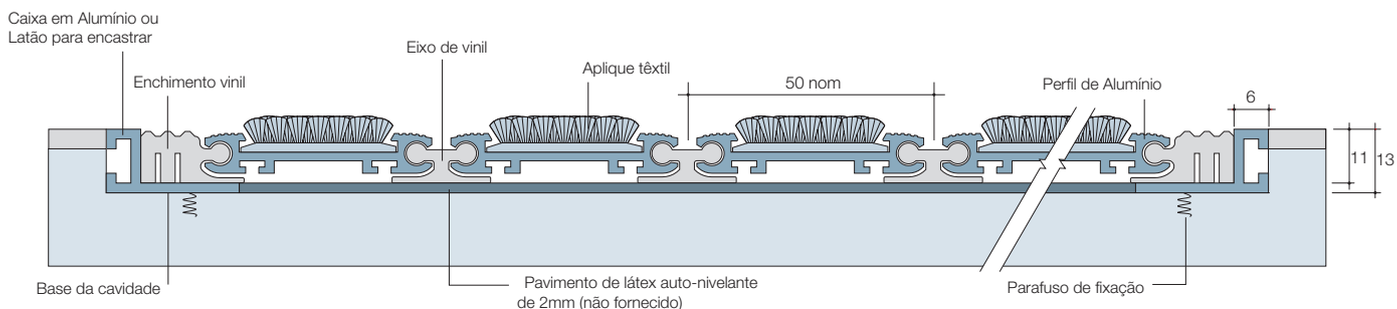
OPÇÕES DE ACABAMENTO



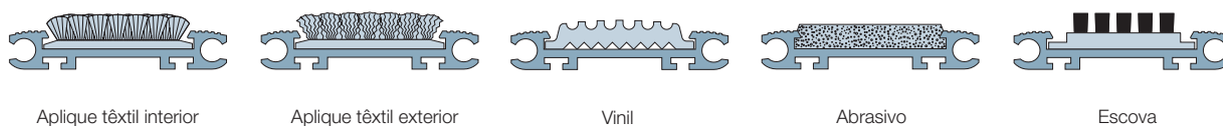


LEE HOUSE, MANCHESTER

DETALHE

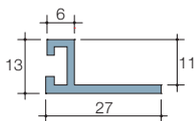


APLIQUES



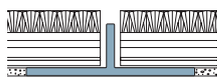
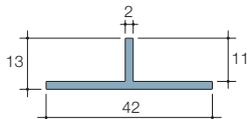
CAIXA DE PAVIMENTO

MOLDURA DE 13MM PARA ENCASTRAR



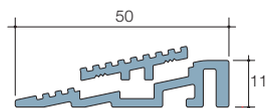
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado, ou latão.

MOLDURA EM T DE 13MM PARA DIVIDIR GRANDES SECÇÕES DE TAPETE



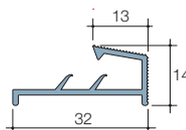
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

MOLDURA EM RAMPA DE 11 MM PARA MONTAR NA SUPERFÍCIE



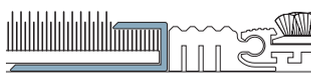
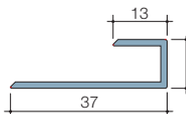
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, limpo, preto, bronze ou dourado anodizado.

EXTREMIDADE EM PINÇA PARA LIGAR COM TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

EXTREMIDADE EM GANCHO PARA LIGAR COM TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

Nota: as ilustrações não estão à escala real

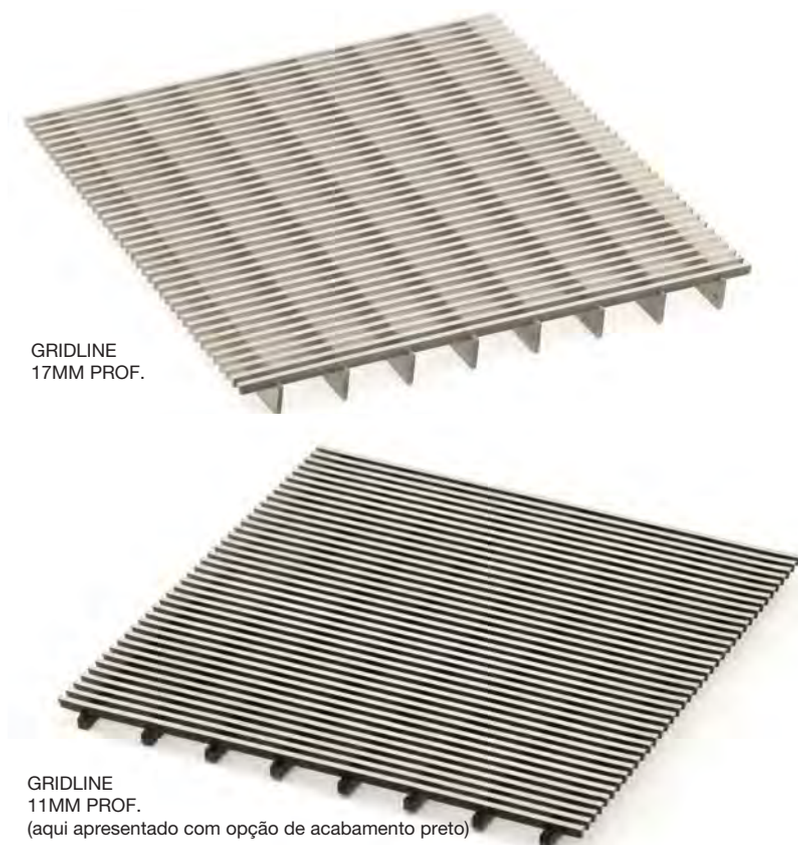
C/S GRIDLINE™

C/S Gridline™ está disponível em duas versões:

Gridline™ é construída numa grelha de aço inoxidável 304, o que proporciona vários anos de utilização sem perder a sua estética original. O perfil de raspador em forma de cunha é altamente eficaz para limpar detritos de sapatos e rodas. C/S Gridline™ é agradável ao pisar e é adequado também para cadeiras de rodas e outros tipos de auxílios à mobilidade.

Gridline Plus™ combina a versão de raspadores em cunha usados no Gridline™ standard com apliques têxteis de interior. Este tapete oferece uma excepcional remoção / retenção de humidade e sujidade, com a elegância e a durabilidade do aço inoxidável.

C/S GRIDLINE E GRIDLINE PLUS



GRIDLINE
17MM PROF.

GRIDLINE
11MM PROF.
(aqui apresentado com opção de acabamento preto)



GRIDLINE PLUS
17MM DEPTH

CARACTERÍSTICAS

GRIDLINE

- Para encastrar ou montar na superfície
- Prof. perfis - 11mm ou 17mm
- Resistência à carga movida por rodas de 250kgs/roda
- Boa remoção / retenção de sujidade e humidade
- Acabamento escovado
- Opção de acabamento preto nas faces interiores

GRIDLINE PLUS

- Para encastrar ou montar na superfície
- Prof. perfis - 17mm
- Resistência à carga movida por rodas de 250kgs/roda
- Excelente remoção / retenção de sujidade e humidade
- Utiliza apliques têxteis de interior (ver cores disponíveis na pág. 23)
- Apliques amovíveis e facilmente substituíveis, sem necessidade de ferramentas especiais
- C/S Pedijet logo option for interior grade carpet applications (see p25)
- Acabamento escovado

EXEMPLO DE ESPECIFICAÇÃO

N10 CARACTERÍSTICAS GERAIS/ACESSÓRIOS/EQUIPAMENTO 300 TAPETE DE ENTRADA

Fabricante: Construction Specialties (UK)
Limited, 1010 Westcott Venture
Park, Westcott, Bucks HP18 0XB
Tel: +44 (0)1296 652800
Fax: +44 (0)1296 652888

Referência: C/S Gridline 17mm profundidade em aço inoxidável, completado com caixa de 20mm em alumínio para encastrar.

Acabamento: Aço inoxidável, acabamento escovado. Molduras de alumínio: acabamento de fábrica.

Cavidade 3500mm largura x 3500mm na direção do tráfego

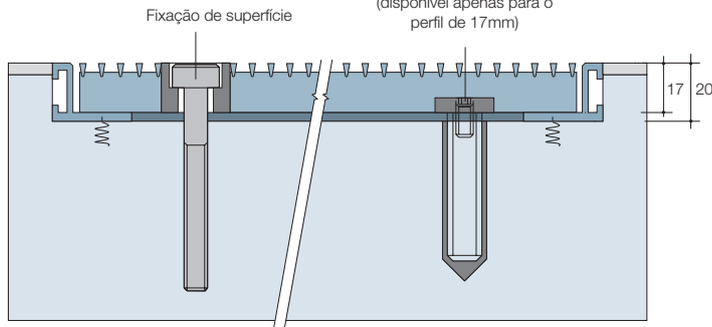
Dimensões tapete: Para encaixar na cavidade



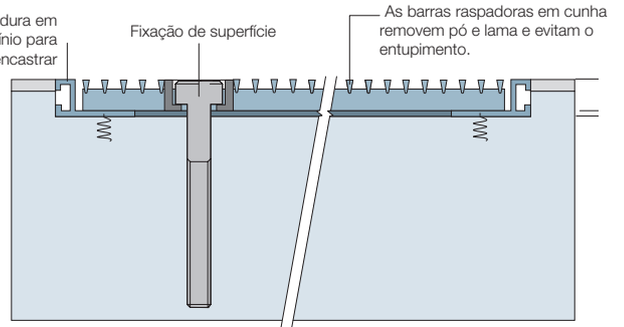
LIVERPOOL ONE INFORMATION CENTRE, LIVERPOOL

DETALHE

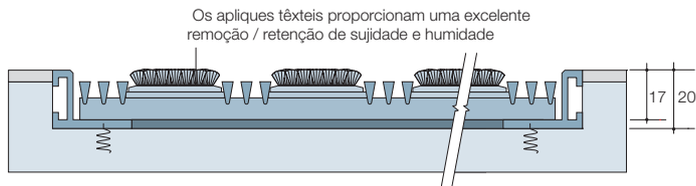
GRIDLINE - 17MM PROFUNDIDADE



GRIDLINE - 11MM PROFUNDIDADE

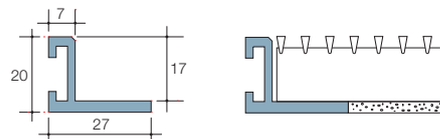


GRIDLINE PLUS - 17MM PROFUNDIDADE



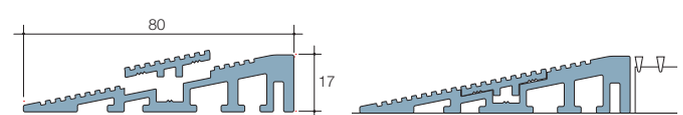
CAIXA DE PAVIMENTO

MOLDURA DE 20MM PARA ENCASTRAR



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio ou preto anodizado.

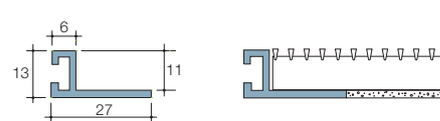
MOLDURA EM RAMPA DE 17MM PARA MONTAR NA SUPERFÍCIE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto ou limpo anodizado.

ALUMÍNIO

MOLDURA DE 13MM PARA ENCASTRAR



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio ou preto anodizado.

MOLDURA EM RAMPA DE 11MM PARA MONTAR NA SUPERFÍCIE



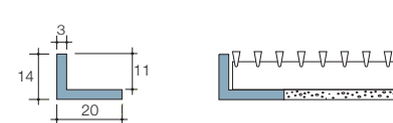
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto ou limpo anodizado.

AÇO INOXIDÁVEL

MOLDURA DE 20MM PARA ENCASTRAR



MOLDURA DE 14MM PARA ENCASTRAR



Nota: as ilustrações não estão à escala real

C/S HELIX™

C/S Helix™ está disponível em duas versões:

Helix Z1 é um módulo de plástico/vinil, que quando colocado no exterior do edifício, remove inicialmente a sujidade, lama ou humidade.

Helix Z2 incorpora tiras de têxteis que absorverão a sujidade e humidade logo após a entrada no edifício.

Helix™ foi desenhado para reter o máximo de sujidade e água possível e, quando combinado com C/S Tetras™, consegue reter até 98% de sujidade.

C/S HELIX Z1 AND HELIX Z2



HELIX Z1

HELIX Z2

CARACTERÍSTICAS

HELIX Z1 AND HELIX Z2

- Módulos de interligação 305mm x 229mm
- Para encastrar ou montar na superfície
- Testado para suportar carga movida a rodas em 250kgs/roda - o dobro, relativamente a produtos similares.
- Os módulos são feitos de um composto de PVC/NBR reciclável e resistente aos UV, que é de dimensões estáveis e não encolhe ou diminui.
- Conectores de interligação ocultos proporcionam uma boa aparência sem sistemas de fixação
- Enrola para facilitar limpeza da cavidade
- Possibilidade de se cortar facilmente os módulos para encaixar o sistema em espaços com formas irregulares
- Os abrasivos de superfície proporcionam excelente acção de raspagem e uma superfície de caminhada multidirecional.
- Resistente ao crescimento de bactérias e à maior parte dos químicos comuns.

HELIX Z2 ONLY

- Excelente remoção / retenção através das tiras têxteis
- Apliques têxteis soldados ao módulo para fixação permanente
- Quatro cores standard disponíveis para os apliques têxteis. Para outras cores, ver pág. 23.

EXEMPLO DE ESPECIFICAÇÕES

N10 CARACTERÍSTICAS GERAIS/ACESSÓRIOS/EQUIPAMENTO 300 TAPETE DE ENTRADA

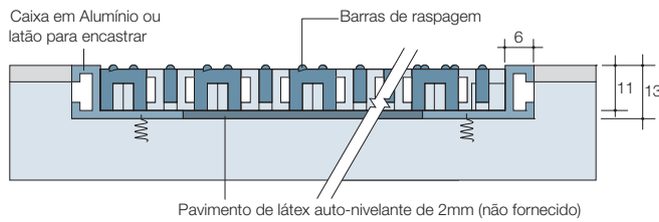
Fabricante:	Construction Specialties (UK) Ltd, 1010 Westcott Venture Park, Westcott, Bucks HP18 0XB Tel: +44 (0)1296 652800 Fax: +44 (0)1296 652888
Referência:	C/S Helix Z2 11mm profundidade, completado com caixa de 13mm para encastrar
Cor do módulo:	Preto
Tipo de aplique:	Aplique têxtil interior de fixação permanente
Cor do aplique:	Wrought Iron 0202
Cavidade:	4500mm largura x 6000mm na direcção do tráfego
Dimensões tapete:	Para encaixar na cavidade



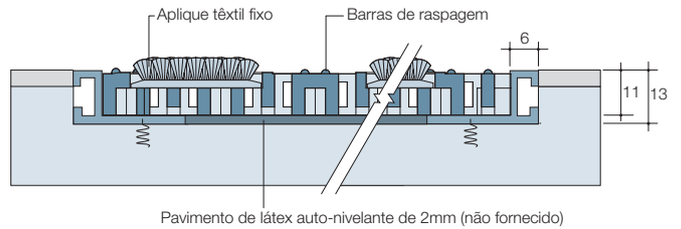
AVIATOR PARK, ADDLESTONE

SECTIONAL DETAILS

HELIX Z1



HELIX Z2



CORES STANDARD DO MÓDULO



Preto (standard)



Cinza



Castanho

CORES STANDARD DOS APLIQUES TÊXTEIS*



Wrought Iron - 0202



Castle Grey - 0203



Espresso - 0204

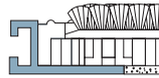
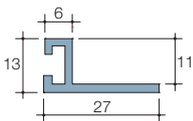


Indigo - 7312

* Apliques têxteis de interior

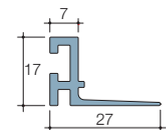
CAIXA DE PAVIMENTO

MOLDURA DE 13MM PARA ENCASTRAR



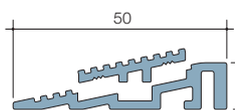
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado, ou latão.

MOLDURA AFUNILADA DE 17MM PARA ENCASTRAR



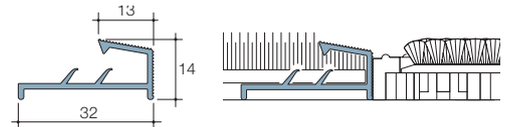
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio

MOLDURA EM RAMPA DE 11 MM PARA MONTAR NA SUPERFÍCIE



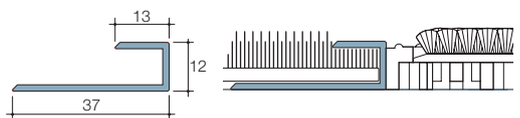
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, limpo, preto, bronze ou dourado anodizado.

EXTREMIDADE EM PINÇA PARA LIGAR COM TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

EXTREMIDADE EM GANCHO PARA LIGAR COM TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio, preto, bronze ou dourado anodizado.

Nota: as ilustrações não estão à escala real

C/S TETRAS™

C/S Tetras™ é o mais recente módulo de tapete de limpeza desenvolvido pela C/S, enriquecendo a lista de produtos C/S Pedisystems. É a solução ideal para remover sujidade e humidade à entrada do edifício, protegendo o pavimento existente no interior além do tapete.

Os módulos podem ser utilizados isoladamente, ou combinados com um sistema em alumínio da C/S para completar a área de secagem/remoção de sujidade.

C/S TETRAS



11
EN 14041:2004

CARACTERÍSTICAS

- Módulo com suporte de betume resistente de 500 x 500mm
- Suficiente para encastrar ou montar na superfície
- Extremamente eficiente a remover e reter humidade e sujidade
- Excelentes características de resistência à lavagem e à luz
- Resistência anti-estática incorporada
- A construção de fios abertos ajuda a limpeza fácil
- Disponível em quatro cores
- Pode ser instalado como efeito Broadloom ou axadrezado
- Fácil de instalar
- Resíduos de instalação mínimos

EXEMPLO DE ESPECIFICAÇÕES

N10 CARACTERÍSTICAS GERAIS/ACESSÓRIOS/EQUIPAMENTO 300 TAPETE DE ENTRADA

Fabricante: Construction Specialties (UK) Limited,
1010 Westcott Venture Park, Westcott, Bucks HP18 0XB
Tel: +44 (0)1296 652800 Fax: +44 (0)1296 652888

Referência: C/S Tetras Clean-off Carpet Tiles, completado com caixa de 13mm para encastrar

Carpet colour: Obsidian Z3709

Cavidade: 5000mm largura x 6000mm na direcção do tráfego

Dimensões tapete: Para encaixar na cavidade

CORES DISPONÍVEIS



Z3709
Obsidian



Z3710
Moonstone



Z3711
Smokey Quartz



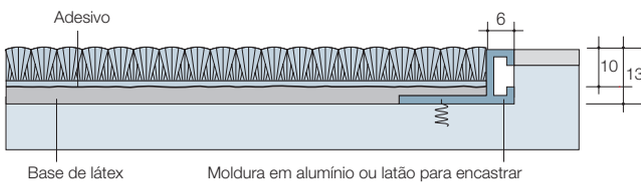
Z3712
Sapphire



ROADCHEF, STAFFORD SOUTH

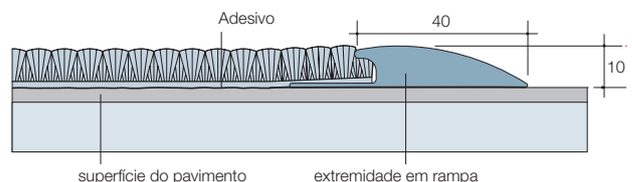
SECTIONAL DETAILS

MONTAGEM ENCASTRADA



Base de látex Moldura em alumínio ou latão para encastrar

MONTAGEM NA SUPERFÍCIE



superfície do pavimento extremidade em rampa

INFORMAÇÃO TÉCNICA

Tamanho do módulo:

500 x 500mm

Tipo de fio:

100% Poliamida de nylon

Pilha Construction:

Ar comprimido mono e multi-filamentos

Suporte primário:

Poliéster / Nylon Poliamida

Apoio secundário:

Betume

Peso da pilha:

1200g / m²

Altura da pilha (ISO 1766:1986)(2005)

6mm

Altura total (ISO 1765:1986)

10mm

Peso total (ISO 1766:8543:1986)(1998)

5kgs/m²

Anti-derrapante (EN 13893:2002)

Technical Class DS

Corpo

Lisson Tretrad

EN 1963:TEST A:2007

5

EN 1307:2008

Class 33 Heavy Contract

Hexapod

ISO 10361:Method B:2000 (4,000revs)

4

ISO 10361:Method B:2000 (12,000revs)

3.5

Conforto

Electical Resistance (ISO 10965:1998)(2005) 1.4×10^{11} OHMS

Anti-static (ISO 6356:2000)(2005) ≤ 0.2 kV

Resistência ao fogo

Teste do Painel Radiante

(ANSI/ASTM E 648 97/NFPA 253 1995)

Categoria 1

Teste Metal quente

(BS 4790:1987:1996)

baixo raio

(ISO 11925-2:2002)

Classe E_{FL}

(ISO 9239-1:2002)

Classe B_{FL-S} 1

(ISO 13501-1)

Classe B_{FL-S} 1

Solidez da cor

Luz (ISO 105-B02:1999 Method 2)

>6

Meteorização (ISO 105-B04:1997 Method 2)

>7

Fricção (ISO 105-X12:2002)

5

Solventes Orgânicos (ISO 105-D02:1996)

5

Água (ISO 105-E01:1996)

5

Água clorada (ISO 105-E03:2010)

5

Água salgada inorgânica (BS 1006:UK-TI:1990)

5

Champô (BS1006:UK-TB:1991)

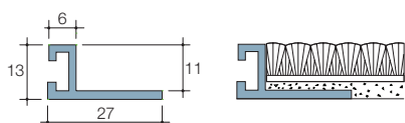
5

Lixívia (CAMRASO E6-2:2002)

5

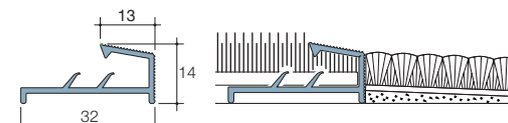
CAIXA DE PAVIMENTO

MOLDURA DE 13MM PARA ENCASTRAR



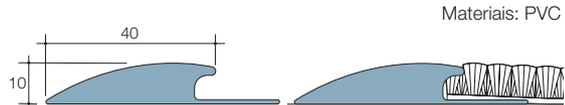
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio; preto, bronze ou dourado anodizado; ou latão.

EXTREMIDADE EM PINÇA PARA LIGAR COM TAPETE



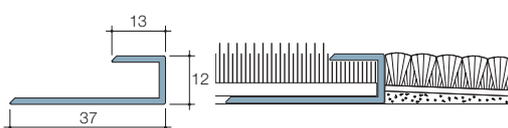
Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio; preto, bronze ou dourado anodizado.

EXTREMIDADE DE VINIL EM RAMPA PARA MONTAGEM À SUPERFÍCIE



Materiais: PVC Preto

EXTREMIDADE EM GANCHO PARA LIGAR COM TAPETE



Materiais: Acabamento de fábrica em alumínio; preto, bronze ou dourado anodizado.

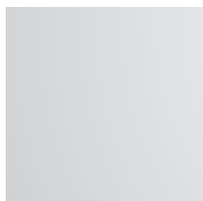
Nota: as ilustrações não estão à escala real

CORES E ACABAMENTOS

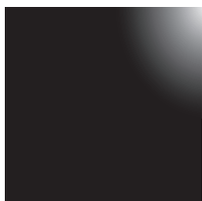
RAIL AND FRAME FINISHES



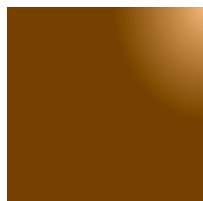
Acabamento de fábrica



Limpo anodizado



Preto anodizado



Bronze anodizado



Dourado anodizado

Todos os perfis de alumínio podem ser personalizados sujeitos a quantidades mínimas

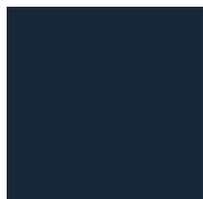
Resistência do Fogo:

Teste do Painel Radiante (ANSI/ASTM E 648 00/NFPA 253 1995) - Class 1
 Teste metal quente (BS 4790:1987 (1996)) - baixo raio de char

APLIQUES, ENCHIMENTOS DE EXTREMIDADES E EIXOS EM VINIL



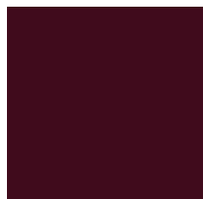
Silver Grey (eixos apenas)



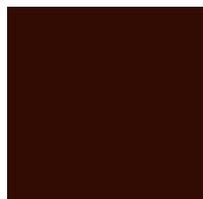
Gunmetal Grey



Navy Blue



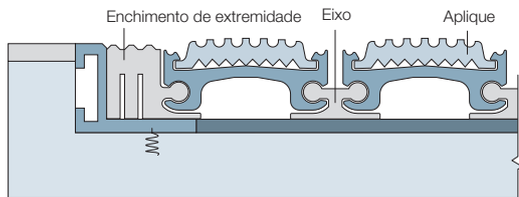
Burgundy



Chocolate



Preto



Resistência ao fogo:

Teste Painel Radiante (ANSI/ASTM E 648 00/NFPA 253 1995) - Class 1
 Teste metal quente (BS 4790:1987 (1996)) - Low radius of char

APLIQUES ABRASIVOS*



Preto



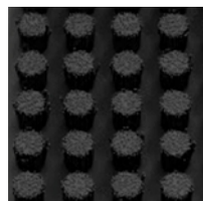
Ocean Grey



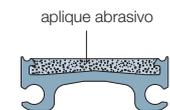
Russet Brown



Atlantic Blue



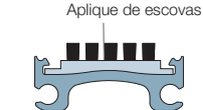
Preto



aplique abrasivo

* Podem ser equiparados a cores RAL, sujeitas a prazos prolongados

APLIQUES DE ESCOVAS

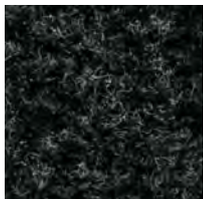


Aplique de escovas

Resistência ao fogo:

Teste Painel Radiante (ANSI/ASTM E 648 00/NFPA 253 1995) - Class 1
 Teste metal quente (BS 4790:1987 (1996)) - baixo raio de char

APLIQUES TÊXTEIS DE EXTERIOR - ZONA 1



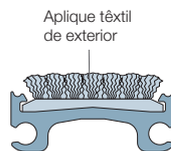
Platinum - CS1141X



Lava - CS1140X



Bark - CS1130X



Resistência ao fogo:

Teste metal quente (BS 4790:1987:1996) - baixo raio de char

APLIQUES TÊXTEIS DE INTERIOR - ZONA 2



Wrought Iron - 0202



Espresso - 0204



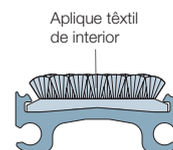
Midnight - 0206



Slate - 0207



Eggplant - 9310



Castle Grey - 0203



Sandstone - 0205



Indigo - 7312



Hearty Moss - 0208



Merlot - 9184

Resistência ao fogo:

Teste Painel Radiante (ANSI/ASTM E 648 00/NFPA 253 1995) - Class 1

Teste metal quente (BS 4790:1987:1996) - baixo raio de char

CORES DE TAPETE DE LIMPEZA TETRAS - ZONA 2 E 3



Obsidian - Z3709



Moonstone - Z3710



Smokey Quartz - Z3711



Sapphire - Z3712

Resistência ao fogo:

Teste Painel Radiante (ANSI/ASTM E 648 97/NFPA 253 1995) - Class 1

Teste metal quente (BS 4790:1987:1996) - baixo raio de char

Nota: todas as tentativas foram feitas para garantir que todas as cores mostradas sejam precisas dentro das limitações do processo de impressão.

Amostras de cores estão disponíveis mediante solicitação. T: +44 (0)1296 652800 E: info@c-sgroup.co.uk

5 ANOS DE GARANTIA

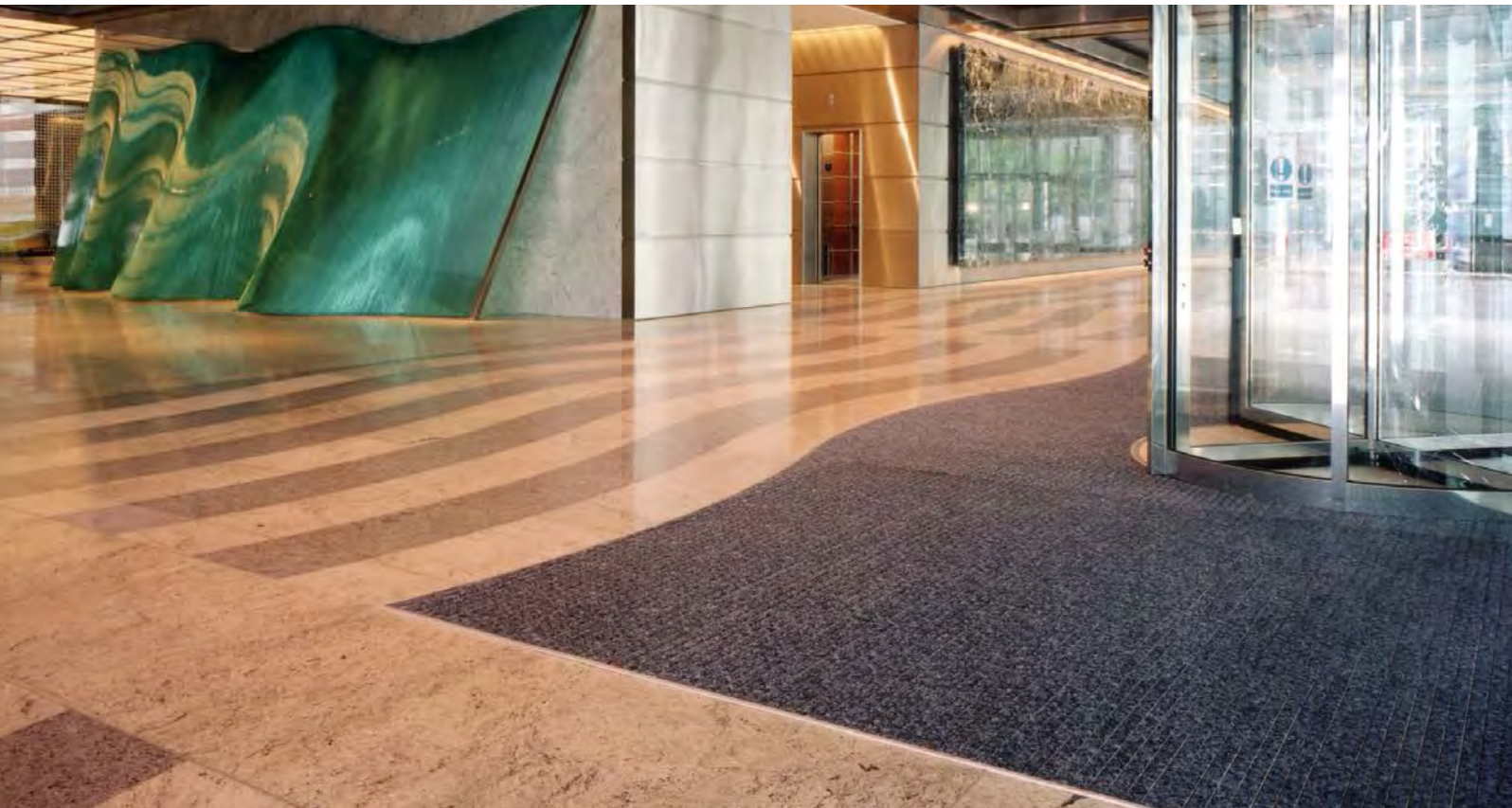
Todos os tapetes C/S Pedisystems têm uma garantia anti-desgaste de 5 anos*



*Sujeito aos termos e condições

OPÇÕES DE DESIGN

A gama C/S Pedisystems® permite criar estilos personalizados para seu tapete de entrada.



TODAS AS FORMAS E TAMANHOS PODEM SER CRIADOS COM AS NOSSAS MOLDURAS



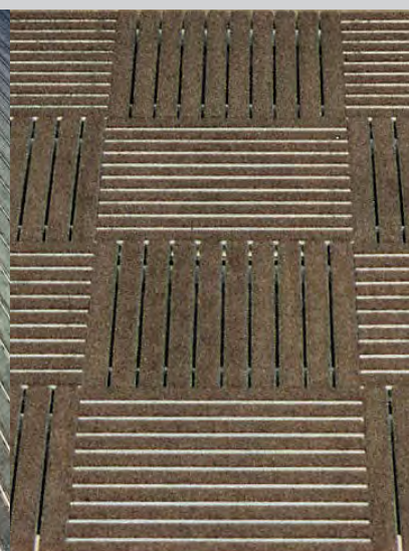
MOLDURAS COM CURVATURA



MOLDURAS PARA CAVIDADE MAIS PEQUENAS, INTERCALADAS COM O PAVIMENTO



REPETIÇÃO OU MISTURA DE APLIQUES



CRIE UM EFEITO AXADREZADO PARA PADRÕES DE ENTRADA MULTIDIRECCIONAIS

As possibilidades são infinitas...

PEDIJET™ LOGOS

Branding é o principal método através do qual uma empresa se comunica com seus clientes. Ao entrar num edifício, a primeira coisa a atrair os olhos da maioria dos visitantes é a entrada e, para muitas empresas, a ideia de incluir a marca nesta área é algo que se vem praticando há anos.

Nos últimos anos, houve grandes avanços no processo de produção dos logotipos no sistema de pavimentação da entrada. A tecnologia mais recente fornece um método de impressão combinando os benefícios tanto da precisão de design como do desempenho do produto - elementos chave ao escolher um sistema de pavimentação de entrada personalizado.

C/S Pedijet™ é um sistema de jacto de tinta que, pela primeira vez, produz imagens de qualidade próxima à de fotografia na superfície de um tapete de alta qualidade. Tal definição é conseguida através de linhas finas de 5mm.

O sistema utiliza tapete virgem, o que permite a tinta penetrar em todas as fibras, produzindo um logo que durará, juntamente com o tapete, vários anos.



LEGISLAÇÃO

BS 7953:1999 - SISTEMAS DE PISO DE ENTRADA - SELECÇÃO INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

4. Funções

... A função do sistema de pavimentação de entrada é a:

- ✓ Reduzir a incidência de acidentes de deslizamento, reduzindo a quantidade de sujidade e humidade em pavimentos duros e resilientes
- ✓ prolongar a vida dos pavimentos interiores, reduzindo a entrada de solo abrasivo
- ✓ reduzir os requisitos de limpeza dos pavimentos internos, reduzindo a entrada de sujidade nos pavimentos interiores / revestimentos de pavimentos

Para cumprir essas funções, um sistema de pavimentação de entrada deve ter as seguintes qualidades:

- ✓ remoção e retenção de sujidade
- ✓ facilidade de limpeza e manutenção
- ✓ retenção de características físicas

5. Materiais

5.1 Geral

... O sistema deve raspar, limpar e reter, fazendo contacto com os dois pés de pessoas que entram no prédio e, no caso de equipamentos de rodas, com a circunferência das rodas ... Isto aplica-se a todas as situações, internas ou externas, onde as pessoas passam de um ambiente sujo para um limpo. Por exemplo, de um armazém para um escritório.

6. Considerações de Design

6.1 Facilidade de acesso

... Um sistema de pavimentação de entrada não deve ter características que dificultem o acesso. Deve-se considerar os utilizadores de cadeiras de rodas, bengalas ou muletas. O sistema deve ser projectado sem mudanças abruptas de nível que possam resultar em acidentes.

6.2 Comprimento eficiente

O objetivo com qualquer sistema de pavimentação de entrada é alcançar o número máximo de passadas dentro do espaço disponível ... Em qualquer caso, deve considerar-se factores tais como condições externas e internas, níveis de trânsito, tamanho de entrada, tipo de edifício e tipo piso interior.

BS 8300:2009+A1:2010 - PROJETO DE EDIFÍCIOS E SUAS APROXIMAÇÕES PARA ENCONTRAR AS NECESSIDADES DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA. CÓDIGO DE PRÁTICA.

7.1.1 Sistema de pavimentação de entrada

Nas entradas de edifícios comerciais e edifícios utilizados pelo público em geral, deve ser fornecido um sistema de pavimentação de entrada para remover água e detritos das solas de sapatos e das rodas dos equipamentos...

7.1.2 Área de recepção

... A aproximação ao ponto de recepção deve ser directa, livre de obstruções, ter uma superfície firme, anti-derrapante e permitir uma fácil manobra de uma cadeira de rodas ...

9.1.3 Superfícies do pavimento

... A entrada de humidade do solo em edifícios, ou a sua transferência entre áreas internas adjacentes, deve ser reduzida ao nível praticável mais baixo, através do uso de sistemas adequados de pavimentação de entrada, conforme a norma BS 7953.

Qualquer tapete deve ter o seu nível de superfície com o pavimento adjacente ou, se colocado na superfície, ser de um tipo que tenha um suporte de borracha e bordas chanfradas. Se, em circunstâncias excepcionais, forem utilizados outros tipos de esteiras de superfície, devem ser fixadas de forma segura ao piso nas bordas e nas juntas, para evitar o risco de tropeçar ou escorregar.

... Não devem ser utilizados tapetes de pilhas profundas e tapetes de côco na superfície do pavimento ou dentro da cavidade no pavimento.

A permissão para reproduzir extractos da British Standards é concedida pela BSI sob o número de licença 2009ET0023. Os padrões britânicos podem ser obtidos em formatos PDF ou impressos da loja virtual da BSI: www.bsigroup.com/Shop ou contactando o serviço ao cliente da BSI somente para cópias impressas: Tel: +44 (0) 20 8996 9001, Email: cservices@bsigroup.com

SUSTENTABILIDADE

Na C/S reconhecemos nossa responsabilidade para com as gerações actuais e futuras, pelo nosso papel na preservação e melhoria do nosso ambiente global. Estamos, portanto, comprometidos com a criação de produtos que reduzam o impacto ambiental nos edifícios dos quais eles se tornam parte.

C/S Pedisystems são projetados para manter a sujidade e as partículas fora dos edifícios, melhorando a qualidade do ar interior e eliminando o uso de agentes de limpeza nocivos. No USGBC LEED IEQ Credit 5, o arquiteto / designer é encorajado a especificar sistemas permanentes de entrada (grades, portões, etc.) pelo menos 10 pés de comprimento para reter sujidade, água e outras partículas em todas as entradas de alto tráfego.



LIMPEZA E MANUTENÇÃO

MANUTENÇÃO DIÁRIA

Aspire diariamente com uma poderosa máquina de sucção equipada com escovas de cabeça rotativas. As escovas agitarão a pilha, soltando a sujidade que é então removida pela acção de sucção.

Os apliques de vinil, abrasivos e serrilhados podem ser aprimorados por limpeza regular com um esfregão húmido e um detergente de baixa espuma.

REMOÇÃO DE PASTILHA ELÁSTICA

- **Têxtil** - Congele a pastilha com um spray de congelação, quebre-a com um martelo e agite com um raspador e aspire os fragmentos. Isto deve ser feito diariamente, e pastilhas deixadas no tapete por mais tempo podem exigir mais do que um tratamento.
- **Vinil, abrasivo e alumínio serrilhado** - Congele a pastilha com spray de congelação e remova-a com cuidado, tendo especial precaução para não danificar os apliques.

REMOÇÃO DE MANCHAS

CATEGORIA UM

Caramelo, mel, doce;
Refrigerantes, sumo de frutas;
Molho; Ketchup; Licores;
Cacau; Molho de salada

Use PROCHEM* Neutral Spot Removal

CATEGORIA DOIS

Bagas; Sangue; Café, chá;
Creme, Leite e Sorvete; Ovos;
Gorduras; Manchas de relva;
Alimentos para animais de estimação; Vômito

Use PROCHEM* Blood and Protein Removal

*PROCHEM is the registered trade name of PROCHEM Europe Ltd (Tel 020 8794 1515)

CATEGORIA TRÊS

Adesivos; Asfalto e alcatrão;
Óleo e graxa; Batom; Manteiga,
Óleos Alimentícios e Gorduras;
Lápis de cera; Pastilha elástica;
Cosméticos oleosos; Pomadas

Use PROCHEM* Grease, Gum and Tar Removal

CATEGORIA QUATRO

Urina, fezes; Óleos de cabelo;
Café, chá; Cerveja; Tinta de látex fresca; Maionese; Tanino;
Chocolate

Use PROCHEM* Urine Spotter Removal

MANUTENÇÃO PERIÓDICA

Se o tapete tiver eixos abertos ou for um Pedigrig, a sujidade cairá através das ranhuras e os perfis precisarão ser levantados periodicamente para limpeza da cavidade no pavimento. A frequência com que isso deve ser realizado dependerá do volume de tráfego. Mas, como regra geral, os perfis devem ser levantados semanalmente em áreas de tráfego elevado.

Se a cavidade não for limpa por demasiado tempo, o tapete pode começar a levantar nas extremidades e poderá ouvir-se um "estilhaçar" quando pisado.

Em áreas de tráfego elevado, o tapete deve ser limpo em profundidade quatro a seis vezes por ano com a maior parte das limpezas a serem realizadas nos meses de inverno. A limpeza profunda pode ser realizada utilizando um método de extração por pulverização de água, pelo qual a água é pulverizada na pilha do tapete, agitada e depois extraída juntamente com a sujidade; ou por um método de limpeza a seco, pelo qual um composto de limpeza seco é escovado na pilha, mistura-se com a sujidade e é aspirado.

- A temperatura da água não deve exceder 60 ° C.
- Os detergentes devem ser utilizados com moderação.
- Utilize apenas químicos adequados para a limpeza de tapetes.
- Cumprir rigorosamente as instruções do fabricante.

ESPECIFICAÇÃO DE LIMPEZA PROFUNDA

- 1) Escova cilíndrica.
- 2) Limpeza de sucção seca.
- 3) Pré-tratamento local.
- 4) Extração de água quente com detergente.
- 5) Enxaguamento com água quente.
- 6) Pós-tratamento local.
- 7) Pós-escovagem a seco.

Inspeccione a cavidade no pavimento regularmente para garantir que a base esteja nivelada e não produza nenhum som estranho. Qualquer rachadura ou irregularidade deve ser rectificada imediatamente. A falta de verificação ou manutenção pode causar danos ou desgaste prematuro.

REPARAÇÃO DE DANOS

Se os apliques têxteis ou de vinil estiverem desgastados ou se uma mudança de esquema de cores for necessária, apliques individuais podem ser substituídos. No caso improvável dos perfis se danificarem, também podem ser substituídos individualmente, economizando o custo da reposição total.

O BS 7953 tem um requisito similar, é necessária uma direcção de tráfego mínima de 2,1 m para cumprir a norma. Com isto, obtêm-se uma melhoria da qualidade do ar, custos de manutenção reduzidos e pavimentos interiores mais seguros e bonitos por mais tempo.

Os produtos C/S Pedisystems podem contribuir para os créditos LEED e pontos BREEAM:

CRÉDITOS LEED

MR Crédito 4 - Conteúdo Reciclado

MR Crédito 6 - Materiais Rapidamente Renováveis

EQ Crédito 4.4 - Materiais de baixa emissão (madeira composta)

IEQ Crédito 5 - Controle da fonte de poluentes

PONTOS BREEAM

HEA02 - Qualidade do ar interior

MAT01 - Impactos do ciclo de vida

MAT05 - Projectando para a robustez

Para mais informações, consulte a brochura ambiental da C/S.

Nota: Os tapetes de entrada estão excluídos da avaliação BREEAM para pavimentos, no Reino Unido.



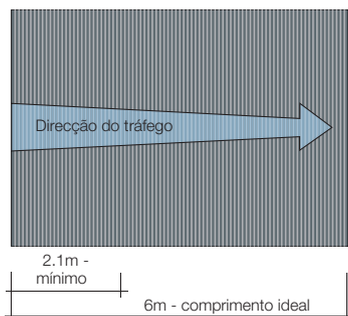
PREPARAÇÃO DO LOCAL

DESIGN

Todos os sistemas de pavimentação de entrada C/S podem ser usados como tapetes/grades únicos, ou misturados para instalações maiores. Onde vários perfis são necessários, uma moldura em T de alumínio é usado entre as secções. Em qualquer área de entrada grande, as secções de tapete devem se afastar das passagens centrais, onde o tráfego é mais pesado.

As posições das portas e o fluxo geral de tráfego de pedestres devem ser claramente indicados nos planos, de modo que as esteiras possam ser corretamente fabricadas e instaladas para otimizar a economia, aparência e resistência ao desgaste.

É aconselhável permitir uma direcção de tráfego com comprimento suficiente para remover a areia, sujeira e água que podem ser esperados na entrada.



Para cumprir com a norma BS 7953, seria necessária uma direcção de tráfego mínima de 2,1 m, no entanto, muitos especialistas reconhecem que 6 metros são o comprimento de entrada ideal, o que permitiria uma eficiente remoção de sujidade e humidade, evitando assim que o piso interior se torne perigosamente escorregadio.

De notar que C/S Pedigrind é um sistema modular fixo. A dimensão da cavidade ao longo da direcção do tráfego deve ser um múltiplo do tamanho modular (38.07mm).

TAPETES IRREGULARES

É necessário um modelo dimensionalmente estável para a fabricação de tapetes de entrada em alumínio ou aço inoxidável (os modelos de madeira comprimida ou contraplacado são ideais).

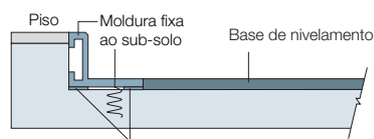
PREPARAÇÃO DO SOLO

INSTALAÇÕES DE ENCASTRAR

A correcta preparação da cavidade no pavimento é fundamental para a instalação bem sucedida dos tapetes de entrada.

Ao fazer a cavidade deve-se ter em conta a profundidade da moldura seleccionada para sustentar o modelo de tapete escolhido. Deve ter em conta que a parte superior da moldura deve ser instalada ao nível do piso existente.

Primeiramente, a moldura deve ser fixada na cavidade. Poderá ser necessário "calçar" a moldura em locais onde a profundidade da cavidade excede a da moldura. Uma base de nivelamento deve então ser aplicada na cavidade para o fazer nivelar com as flanges da moldura.



Calço inserido entre a parte inferior da moldura e a base da cavidade para garantir que o topo da moldura seja nivelado com o piso.

Certifique-se de que o piso esteja nivelado com a moldura. Uma partida superior a 2 mm do fundo de uma borda direta de 3 metros pode comprometer o desempenho do tapete de entrada.

A base de látex deve estar totalmente seca e endurecida antes de proceder à instalação do tapete de entrada.

INSTALAÇÃO DE MÓDULO DE TAPETE TETRAS - PREPARAÇÃO DO SUB-SOLO

O sub-solo deve estar nivelado, limpo, seco e sem gorduras, sujidade ou outros contaminantes que afectem a adesão. Se o piso for desigual, deve-se aplicar uma base de látex auto-nivelante. Se o pavimento estiver empoeirado ou absorvente, ele deve ser preparado de acordo com as instruções do fabricante do adesivo.

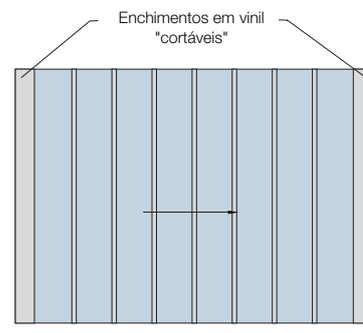
INSTALAÇÃO

As instruções de instalação completas serão fornecidas com nossos produtos. Também podem ser descarregadas no nosso site www.c-sgroup.co.uk ou solicitados em +44 (0) 1296 652800.

As diretrizes gerais são:

Alguns modelos Pedisystems (Pediluxe, Pediluxe Gold, Pedimat e Pedimat Ultra) são fornecidos com enchimentos em vinil para ajustar o sistema. Os tapetes podem parecer maiores do que o tamanho real até o vinil ser cortado.

Coloque os perfis na cavidade e desenrole. A folga natural entre os perfis deve ser fechada pela condensação dos mesmos em direcção à extremidade cortada. Faça o seu caminho ao longo dos perfis até chegar ao lado oposto. Corte cuidadosamente o enchimento de vinil depois de garantir que toda folga tenha sido retomada.



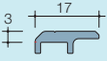
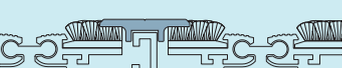
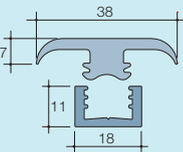
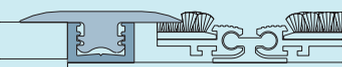
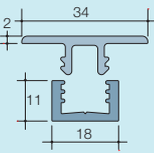
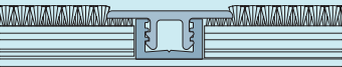
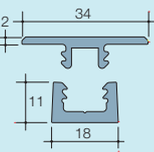
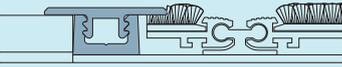
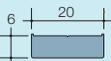
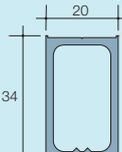
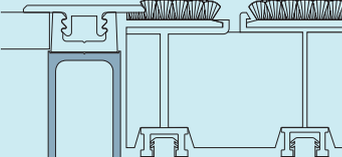
Comprima o tapete em direcção ao enchimento na extremidade para eliminar qualquer folga antes de cortar a extremidade no outro lado do tapete.

Certifique-se de que há folga suficiente para não perturbar os movimentos da porta de entrada (isto é particularmente relevante para aplicações montadas na superfície).

RAMPAS E DECLIVES

Todos os produtos Pedisystems podem ser instalados em declives ou rampas. Isso pode exigir a utilização de métodos de fixação mecânica.

OPÇÕES DE EXTREMIDADES

PERFIS	FUNÇÃO	DESCRIÇÃO	PRODUTO(S)	MATERIAIS(S)	ACABAMENTOS /CORES (STANDARD) ^{***}
		Capa de extremidade em sistema encastrado, para uma secção.	<ul style="list-style-type: none"> • Pedigríd • Pediluxe • Pedimat Ultra • Pedimat • Helix Z1/2 • Tetras 	<ul style="list-style-type: none"> • Alumínio 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard/Fábrica • Preto anodizado • Bronze anodizado • Dourado anodizado
		Capa de extremidade em sistema encastrado, para cobrir duas secções	<ul style="list-style-type: none"> • Pedigríd • Pediluxe • Pedimat Ultra • Pedimat • Helix Z1/2 • Tetras 	<ul style="list-style-type: none"> • Alumínio 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard/Fábrica • Preto anodizado • Bronze anodizado • Dourado anodizado
		Extremidade em PVC flexível e calha de Alumínio	<ul style="list-style-type: none"> • Pedigríd[†] • Pediluxe[†] • Pedimat Ultra • Pedimat • Helix Z1/2 • Tetras 	<ul style="list-style-type: none"> • PVC/Alumínio 	<ul style="list-style-type: none"> • Preto^{***} (PVC) • Standard/Fábrica (Alumínio)
		Separador em uPVC e calha de Alumínio	<ul style="list-style-type: none"> • Pedigríd[†] • Pediluxe[†] • Pedimat Ultra • Pedimat 	<ul style="list-style-type: none"> • uPVC/Alumínio 	<ul style="list-style-type: none"> • Preto (uPVC) • Cinza^{***} (uPVC) • Standard/Fábrica (Alumínio)
		Extremidade em Latão e calha em uPVC [*]	<ul style="list-style-type: none"> • Pedigríd[†] • Pediluxe[†] • Pedimat Ultra • Pedimat • Helix Z1/2 • Tetras 	<ul style="list-style-type: none"> • Latão/uPVC 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard/Fábrica (Latão) • Cinza (uPVC)
		Espaçador Pediluxe para usar com qualquer tipo de extremidade.	<ul style="list-style-type: none"> • Pediluxe 	<ul style="list-style-type: none"> • Alumínio 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard/Fábrica
		Espaçador Pediluxe para usar com qualquer tipo de extremidade.	<ul style="list-style-type: none"> • Pedigríd 	<ul style="list-style-type: none"> • Alumínio 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard/Fábrica

* Disponíveis separadamente

** Todos os perfis de alumínio podem ser personalizados sujeitos a quantidades mínimas

*** Outras cores sujeitas a quantidades mínimas

† Com espaçador apropriado

Nota: as ilustrações não estão à escala real

O NOSSO SERVIÇO



SUPOORTE TÉCNICO C/S

Estamos disponíveis para ajudá-lo com quaisquer dúvidas que possa ter, garantindo que tenha feito a escolha certa para o seu projecto. Ligue para +44 (0) 1296 652800 para falar com nossa Equipe de Atendimento ao Cliente, Equipe Técnica ou Representantes da Área.

SUPOORTE ESPECIFICAÇÃO C/S

As cláusulas de especificação da NBS estão disponíveis mediante solicitação, entre em contato conosco para obter assistência de especificação.



As cláusulas de especificação do NBS para produtos C/S também estão disponíveis no NBS Plus.

PEDIDO DE AMOSTRAS

Entre em contacto com nossa equipa de atendimento ao cliente através do +44 (0) 1296 652800 para amostras de sistemas de tapete de entrada ou amostras de cores.



SERVIÇO DE INSTALAÇÃO

C / S oferecem um pacote de instalação completo através da nossa empresa irmã Conspec Contracts Limited. Eles fornecem levantamentos completos no local, implementam programas de instalação e aconselham sobre o material adequado. As equipas experientes de instalação da Conspec são credenciadas pela CSCS. Para mais informações sobre o serviço de instalação C/S, entre em contacto com nossa equipa de atendimento ao cliente ou visite nosso site: www.c-sgroup.co.uk

POLÍTICA DE GARANTIA

A Construction Specialties Ltd. garante aos seus compradores que seus produtos Pedisystems não terão defeitos em materiais ou mão de obra e atenderão ao design visível nos nossos folhetos, quando instalados e mantidos correctamente. Se, na opinião exclusiva da empresa, um produto coberto por esta garantia estiver com defeito, a empresa irá substituí-lo ou repará-lo sem qualquer encargo. Esta garantia deve prolongar-se por um período de cinco anos após a data de embarque pela empresa. Isso substitui todas as outras garantias expressas ou implícitas, e é a única garantia concedida pela empresa. A responsabilidade da empresa sob esta garantia é limitada à reparação ou substituição, e não inclui qualquer responsabilidade por danos consequentes ou outros de qualquer natureza.

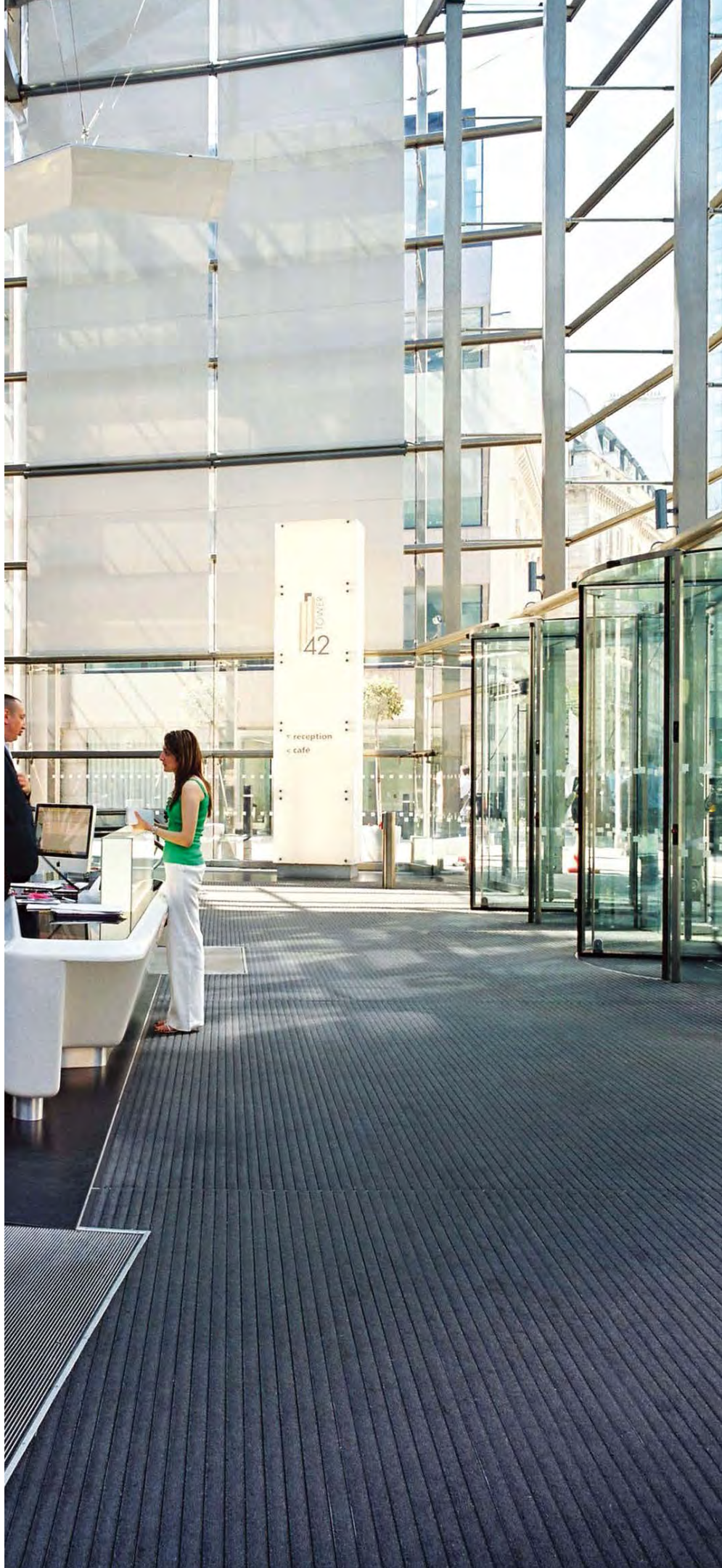
Aviso

A empresa reserva-se o direito de fazer alterações de design para fins de melhoria do produto, ou retirar qualquer design sem aviso prévio.



PROJECTOS RECENTES

The Mall - vários locais
Royal Albert Hall - London
Manchester Metropolitan University -
Manchester
William Hill - vários locais
Farmfoods - vários locais
Metro Centre - Gateshead
thecentre:mk - Milton Keynes
ExCeL - Londres
John Radcliffe Hospital - Oxford
Walsall Manor PFI Hospital - Walsall
Manchester PFI Hospital - Manchester Royal
London Hospital - Londres
Radisson Edwardian Hotel – London Marriott
Hotel – Lingfield
Sheraton Hotel - Heathrow
Railway Station - Chester
Tower 42 - Londres
Evelyn Grace Academy - Londres
University of Liverpool - Liverpool Meadowhall
Shopping Centre - Sheffield White Rose
Shopping Centre - Leeds
The Rock Shopping Centre - Bury
Roadchef - Stafford South
Virgin Active - Romford
Lee House - Manchester
Holborn Viaduct - Londres
Aviator Park - Addlestone
Queen Elizabeth's School - Wimborne Minster
Croydon Civic Centre - Londres
Canary Wharf (various) - Londres
Press Association - Londres
The Co-operative Group Head Office -
Manchester
CrownGate Shopping Centre - Worcester



PRODUTOS C/S



C/S Acrovyn® Protecção de paredes, portas e esquinas



C/S Wallglaze® Revestimentos especializados



C/S Pedisystems® Sistemas de pavimentação de entrada



C/S Allway® Coberturas de juntas de dilatação

C/S Supertrak® Calhas e cortinas hospitalares

C/S Solarmotion® e Protecção solar exterior **Airfoil®**

C/S Explovent® Sistemas de painéis de ventilação de explosão

C/S Louvres



para mais informações visite o nosso site www.c-sgroup.pt



Construction Specialties™

Construction Specialties

Laser Build é o parceiro local da Construction Specialties e todas as questões deverão ser endereçadas para:
Rua Coronel Carlos Moreira, 825
4470-580 Moreira | Maia, Portugal

Tel.: +351 229 480 271 Fax: +351 229 480 272

Email: info@laserbuild.pt



www.c-sgroup.pt



www.facebook.com/laserbuild



[@csgronews](https://twitter.com/csgronews)



ENTRANCE FLOORING SYSTEMS ASSOCIATION



BS EN ISO 9001:2008
Certificate No. FM21206



C/S NO MUNDO

- Reino Unido (também na República da Irlanda, Malta, Países Nórdicos e Bálticos)
- França
- Alemanha
- Itália
- Espanha
- Polónia
- Estados Unidos da América
- Canadá
- Austrália
- Singapure
- Índia
- Malásia
- China
- Tailândia
- Emirados Árabes Unidos