

COBA

**Right Mat,
First Time**
Tapete correto,
primeira vez



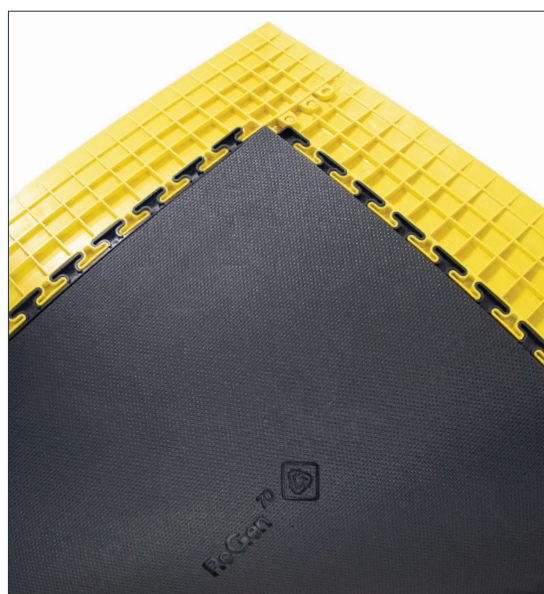
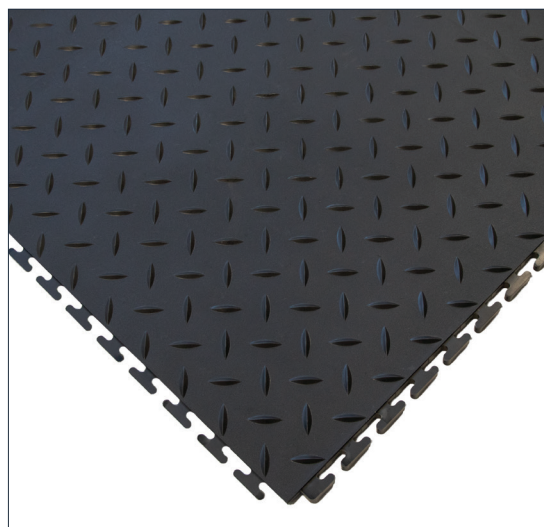
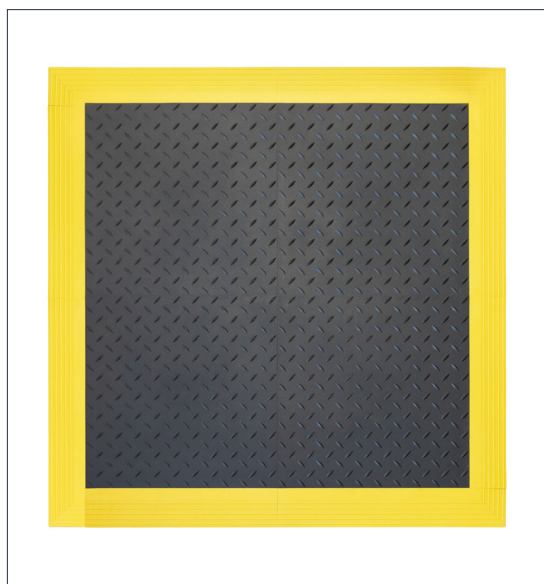
**NOVOS PRODUTOS
2026**



TOUGH LOCK ANTI-FATIGUE TILE

Construa um Piso que Combate a Fadiga

TAPETES DE SEGURANÇA PARA O LOCAL DE TRABALHO



- ➔ 15 mm de espessura em placas antifadiga de PVC concebidas para reduzir a fadiga causada pelo tempo prolongado em pé
- ➔ Revestimento de espuma acolchoada feito a partir de resíduos de fábrica regenerados para maior conforto do trabalhador
- ➔ Fabricado com 75% de conteúdo reciclado para apoiar os objetivos de RSE
- ➔ O sistema de interligação permite uma instalação rápida, sem ferramentas, em grandes áreas
- ➔ O formato modular permite a substituição individual de placas sem levantar todo o chão
- ➔ A superfície durável em chapa xadrez melhora a aderência em ambientes industriais
- ➔ As juntas ocultas criam um acabamento perfeito e profissional
- ➔ As extremidades opcionais de alta visibilidade da rampa reduzem os riscos de tropeção e definem as zonas de trabalho
- ➔ Bem adequado para estações de montagem, bancadas de embalagem, posições de operadores de máquinas e áreas de inspeção onde os funcionários ficam em pé por longos períodos
- ➔ Instalado frequentemente em fábricas, armazéns e oficinas para criar zonas de conforto definidas sem grandes remodelações

Tamanho	Número da peça
50 cm x 50 cm	TAT010001

Tamanho	Descrição	Amarelo	Laranja
100 mm x 600 mm	Canto fêmea	TAC070001F	TAC170001F
100 mm x 600 mm	Canto macho	TAC070001M	TAC170001M
100 mm x 500 mm	Extremidade fêmea	TAE070001F	TAE170001F
100 mm x 500 mm	Extremidade macho	TAE070001M	TAE170001M

Aplicações comuns

Ambientes industriais onde ocorre permanência prolongada em pé

Resistência ambiental

Indicado para zonas interiores secas

Material

PVC resistente

+34 93271 5957 ✉ vendas@coba.com 🌐 coba.com/pt



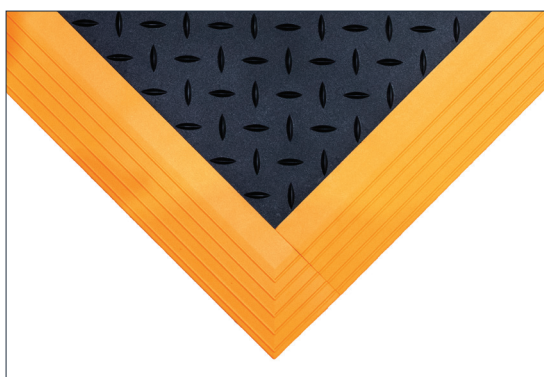
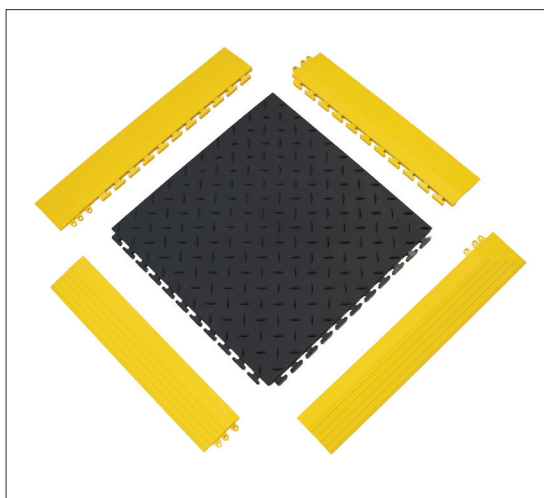
DIGITALIZE PARA SABER MAIS!



TOUGH LOCK ANTI-FATIGUE EDGES

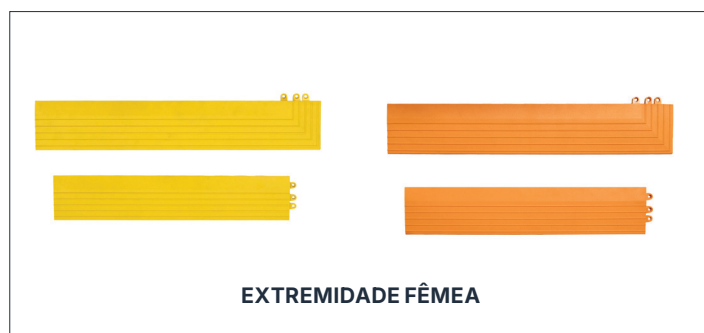
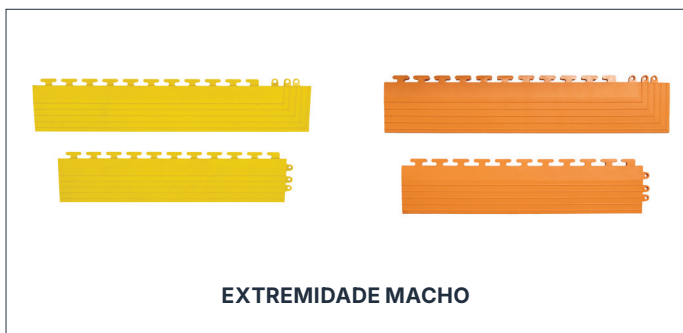
Melhorar a conformidade. Reduzir os riscos de tropeção

COBA

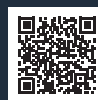


- ➔ Extremidades de rampa em PVC resistente concebidas para criar transições suaves e chanfradas
- ➔ A espessura de 15 mm alinha-se com a altura da placa Tough Lock para uma instalação segura
- ➔ Disponível em formatos macho, fêmea e de canto para sistemas de rebordo completos
- ➔ As opções amarelo e laranja de alta visibilidade aumentam a segurança no local de trabalho
- ➔ Reduz os perigos de tropeçar nas extremidades e melhora a conformidade
- ➔ Utilizado para finalizar as extremidades expostas em áreas de trabalho antifadiga em células de produção, faces de picking de armazém e zonas de fabrico
- ➔ Particularmente importante onde o tráfego pedestre ou empilhadores transitam entre pavimentos de betão e sistemas de placas elevados

Tamanho	Descrição	Amarelo	Laranja
100 mm x 600 mm	Canto fêmea	TAC070001F	TAC170001F
100 mm x 600 mm	Canto macho	TAC070001M	TAC170001M
100 mm x 500 mm	Extremidade fêmea	TAE070001F	TAE170001F
100 mm x 500 mm	Extremidade macho	TAE070001M	TAE170001M



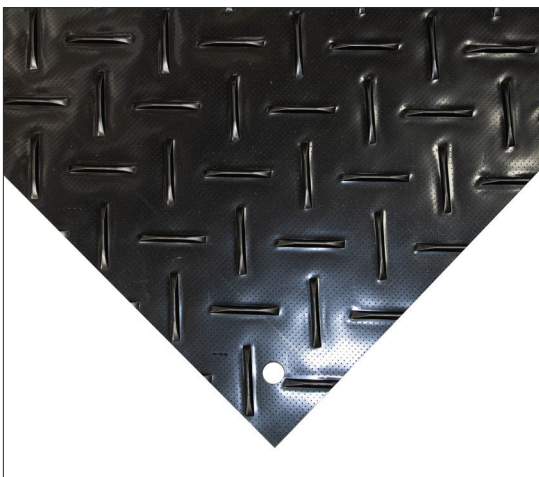
TAPETES DE SEGURANÇA PARA O LOCAL DE TRABALHO



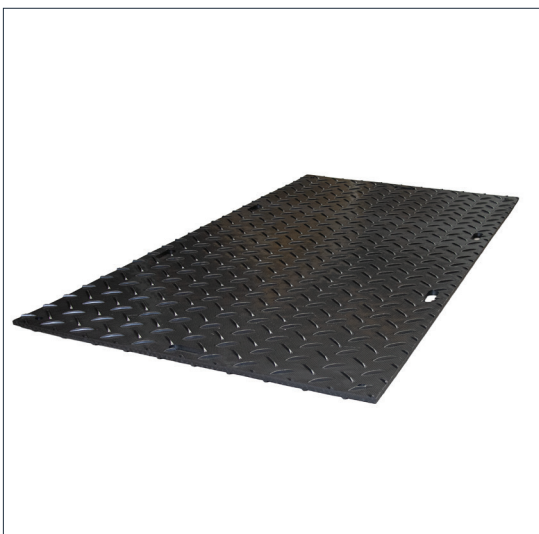
COBATRACK HD MAT

Caminhos temporários para pesos elevados 50-120 toneladas

TAPETES DE PROTEÇÃO PARA O SOLO



- Produzido a partir de PEAD reciclado para acesso a equipamentos pesados de instalações e maquinaria
- Suporta cargas de 50 a 120 toneladas, dependendo das condições do pavimento
- Superfícies duplas de tração pesada para uma aderência fiável em todas as condições meteorológicas
- Design estrutural de 15 mm de espessura para máxima durabilidade
- Compatível com conectores PU e de aço para uma configuração segura
- Solução reutilizável para projetos de construção e infraestruturas em grande escala
- Escolhido para acesso a equipamento pesado, bases para guias e trabalhos de infraestruturas onde é necessária uma distribuição substancial de carga
- Indicado para projetos de engenharia civil, trabalhos de utilidade e desenvolvimentos de construção



Tamanho	Load Capacity	Altura do produto	Número da peça
1,2 m x 2,4 m	50-120 toneladas	15 mm	TT010001HD

Aplicações comuns

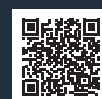
Pavimentos temporários, construção pesada, operações militares

Resistência ambiental

Para todo tipo de clima

Material

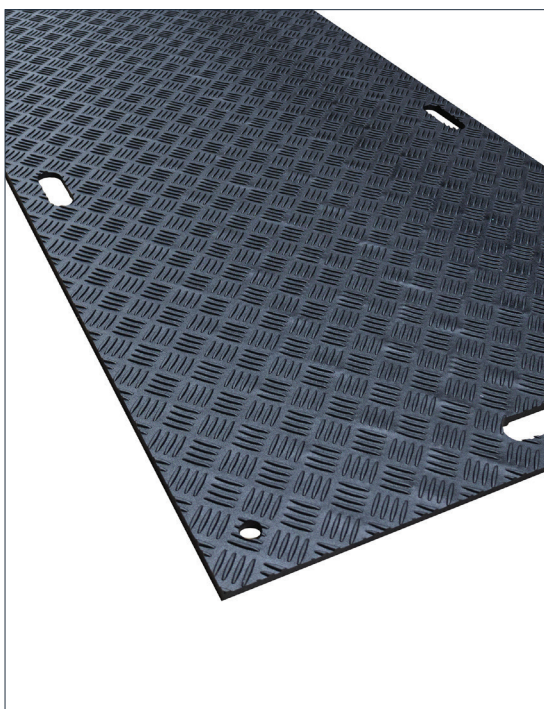
Polietileno de alta densidade (PEAD)



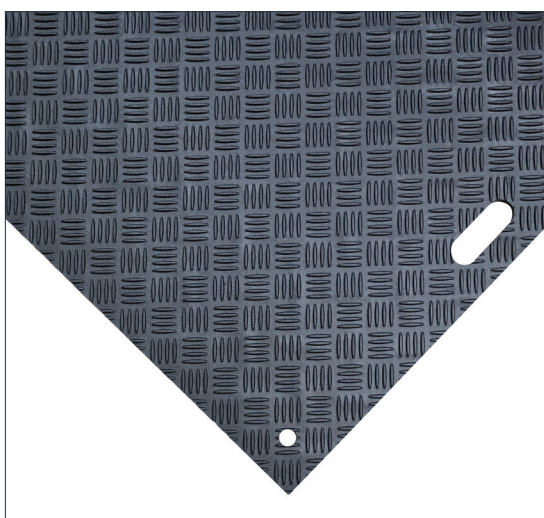
COBATRACK MAT

Implementar Acesso Resistente em Minutos

COBA



TAPETES DE PROTEÇÃO PARA O SOLO



- Fabricado a partir de PEAD reciclado para maior resistência e sustentabilidade
- Suporta cargas até 5 toneladas, dependendo das condições do pavimento
- Design de superfície dupla com padrão de tração e placa xadrez reversível
- As pegas de transporte integradas melhoram a eficiência na movimentação manual
- Os furos de ligação pré-formados permitem uma ligação segura
- Construção de 10 mm de espessura para caminhos temporários duráveis
- Compatível com conectores PU e de aço para uma configuração segura
- Concebido para utilização repetida em construção, eventos e parques de estacionamento
- Implementado regularmente para acessos temporários, acesso a recintos, localização de cabines e estacionamento adicional
- Uma solução prática para armazenistas de materiais de construção, empreiteiros e equipas de manutenção que necessitam de prevenir sulcos e danos no solo durante a circulação de veículos



Tamanho	Load Capacity	Altura do produto	Número da peça
915 mm x 2,4 m	5 toneladas	10 mm	TT010001

Aplicações comuns

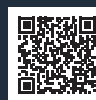
Festivais, cozinhas temporárias, construção leve, mercados ao ar livre, campos de golfe

Resistência ambiental

Para todo tipo de clima

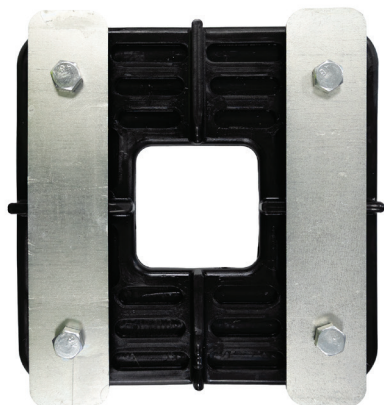
Material

Polietileno de alta densidade (PEAD)



COBATRACK PU CONNECTOR

Conectores de PU reutilizáveis fornecidos com parafusos para tapetes COBATrack



CONECTOR DUPLO PU



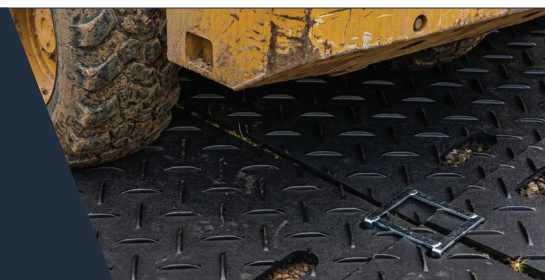
CONECTOR INDIVIDUAL PU

- Conectores reutilizáveis concebidos especificamente para tapetes de proteção de pavimento COBATrack
- Disponível em opções PU (fixação por parafuso) e aço (sem necessidade de ferramentas)
- Formatos de conector simples e duplo para se adaptar a diferentes layouts
- Conectores PU fornecidos com parafusos para uma ligação forte e segura
- Os conectores de aço permitem uma instalação rápida sem a necessidade de parafusos
- Fornece uma ligação estável entre tapetes para reduzir o movimento sob carga
- Rápido de instalar e fácil de remover para uso temporário ou repetido
- Construção resistente adequada para condições exigentes no local

Tamanho	Descrição	Número da peça
19,3 cm x 19,3 cm	Conector Duplo PU	CT01PUDC
19,3 cm x 6,3 cm	Conector Individual PU	CT01PUSC

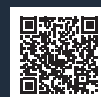
COBATRACK STEEL CONNECTOR

Conectores de Aço Reutilizáveis para Tapetes COBATrack



- Concebido para ligar de forma segura os tapetes de proteção de pavimento COBATrack
- O design sem parafusos permite uma instalação mais rápida no local
- Disponível em formatos de conector único e duplo
- O ajuste forte e seguro ajuda a reduzir o movimento do tapete sob carga
- Construção em aço durável para ambientes exigentes
- Rápido de instalar e fácil de remover para uso temporário ou repetido
- Ideal para vias de acesso temporárias e sistemas de tapetes reutilizáveis

Tamanho	Descrição	Número da peça
20,5 cm x 13,7 cm	Conector Duplo em Aço	CT01SDC
20,5 cm x 2 cm	Conector Individual em Aço	CT01SSC



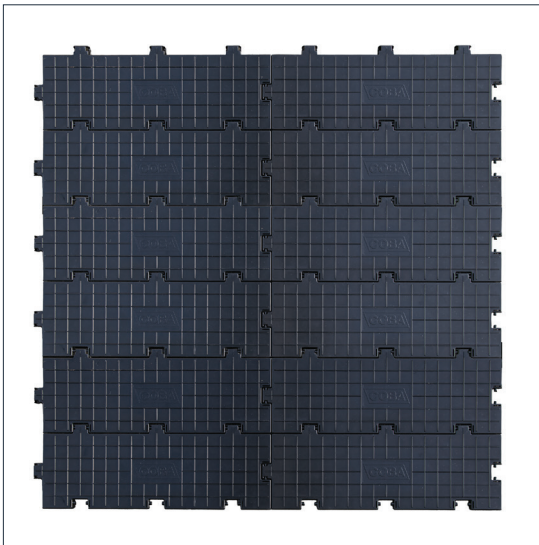
COBATRACK TILE

Acesso Instantâneo. Zero Danos no Pavimento

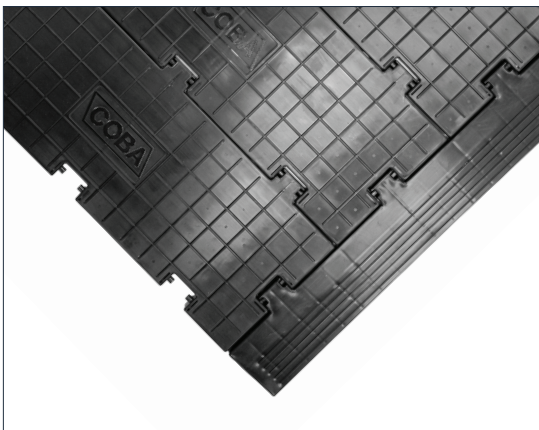
COBA



TAPETES DE PROTEÇÃO PARA O SOLO



- Placas de polipropileno resistentes a impactos para proteção temporária do solo e rotas de acesso
- A superfície antiderrapante melhora a aderência para peões e veículos leves
- Suporta cargas até 2 toneladas (dependendo das condições do pavimento)
- Adequado para relva, solo e terrenos irregulares
- O sistema de encaixe cria um piso temporário estável sem a necessidade de ferramentas especializadas
- A construção de 12 mm de espessura equilibra resistência com manuseamento fácil
- O design reutilizável reduz os custos de reinstalação e reparação
- Específico para passarelas temporárias para peões, percursos de acesso ao local e pavimentos para eventos sobre relva ou terreno macio
- Adequado para locais de construção, eventos ao ar livre, terrenos escolares e eventos públicos onde é essencial proteger o relvado e manter um piso seguro
- As extremidades de rampa interligadas estão disponíveis para proporcionar uma transição suave entre o tapete e as superfícies do pavimento circundantes



Tamanho	Descrição	Número da peça
450 mm x 150 mm	Placa	CT010001

Tamanho	Descrição	Número da peça
450 mm x 65 mm	Extremidade fêmea	CTE010001F
450 mm x 65 mm	Extremidade macho	CTE010001M

Aplicações comuns

Construção, paisagismo, eventos, catering e estacionamentos temporários

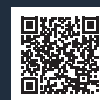
Resistência ambiental

Apto para uso em exteriores

Material

PP

+34 93271 5957 vendas@coba.com coba.com/pt



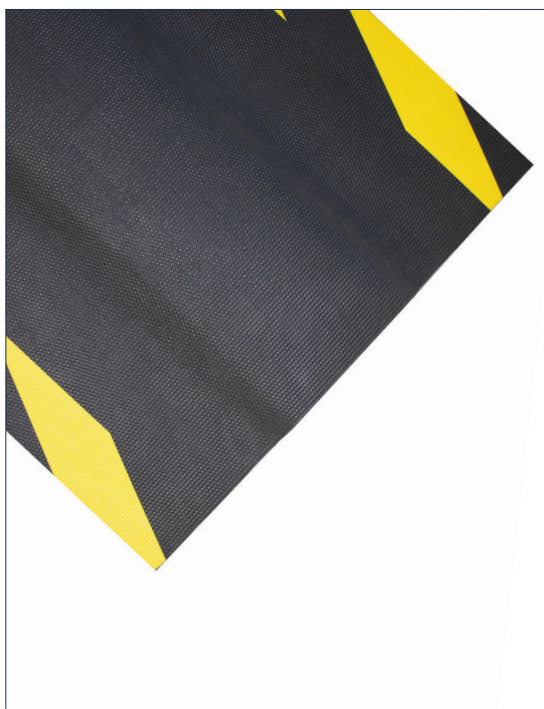
DIGITALIZE PARA SABER MAIS!



CABLEPRO MAT – MP

Proteger os cabos, reduzir os riscos de tropeçar e manter a aderência em ambientes industriais exigentes

ACESSÓRIOS DE SEGURANÇA PARA O NÍVEL DO PISO



- ➔ Tapete passa-cabos de borracha de alta resistência concebido para uso industrial e comercial
- ➔ Canal para cabos integrado que fixa e protege cabos soltos da passagem de peões e de equipamentos ligeiros
- ➔ Superfície de borracha texturada que melhora a tração em pavimentos escorregadios ou de alto risco
- ➔ As faixas de sinalização de perigo de alta visibilidade aumentam a percepção e ajudam a reduzir o risco de tropeções
- ➔ O design de baixo perfil (9 mm) equilibra uma proteção robusta de cabos com a segurança na passagem de peões
- ➔ Composto de borracha durável que resiste a ambientes exigentes, tanto em interiores como em exteriores
- ➔ Fácil de instalar, reposicionar e limpar, ideal para espaços de trabalho flexíveis e dinâmicos
- ➔ Ajuda a prolongar a vida útil dos cabos, reduzindo o desgaste e os danos
- ➔ Adequado para fábricas, armazéns, estaleiros de construção e zonas de carregamento de veículos elétricos

Tamanho

0,3 m x 1 m

0,3 m x 10 m

0,3 m x por metro linear

Número da peça

CPM010001

CPM010002

CPM010002C



Aplicações comuns

Adequado para fábricas, armazéns, locais de construção e áreas de carregamento de VE

Resistência ambiental

Apta para interiores y exteriores

Material

Borracha



CABLEPRO MAT – CARPET

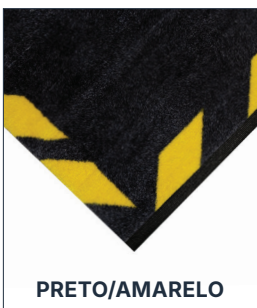
Uma solução discreta de gestão de cabos que reduz os riscos de tropeçar em espaços comerciais e públicos

COBA

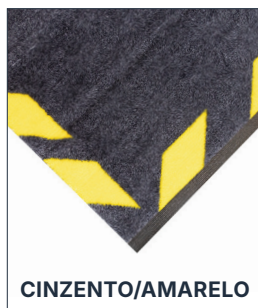


- Tapete de proteção de cabos com canal integrado para fixar e cobrir cablagem solta
- A superfície de alcatifa em nylon proporciona uma aparência profissional em ambientes de atendimento ao público
- Disponível em dois tons neutros para se adaptar a interiores de escritórios e espaços comerciais
- Base antiderrapante que garante a estabilidade do tapete, evitando deslizos
- As margens de alta visibilidade aumentam a percepção e reduzem o risco de tropeções
- Adequado para utilização com sistemas de aquecimento por piso radiante
- O design leve permite uma fácil instalação, reposicionamento e remoção
- Protege os cabos da passagem de peões e de equipamentos ligeiros
- Indicado para ambiente de escritório, logística, feiras e organização de eventos

Tamanho	Cor	Número da peça
1,18 m x 0,42 m	Preto/Amarelo	CPM010702
1,18 m x 0,42 m	Cinzeno/Amarelo	CPM060702



PRETO/AMARELO



CINZENTO/AMARELO

Aplicações comuns

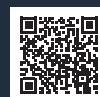
Ideal para escritórios, armazéns, exposições e espaços para eventos

Resistência ambiental

Indicado unicamente para interiores

Material

Tapete

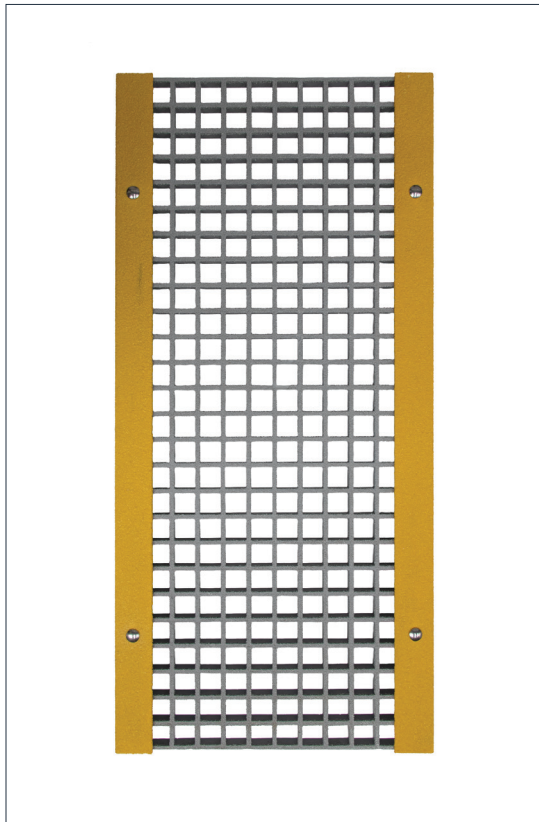
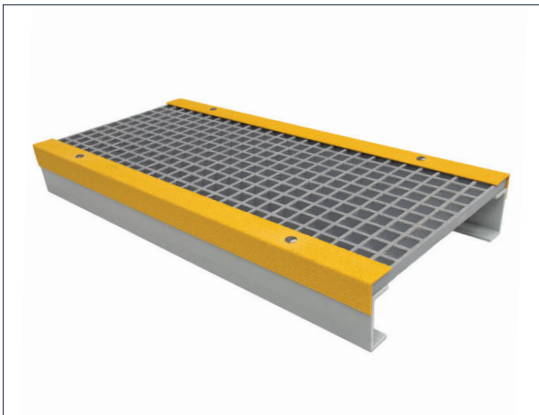
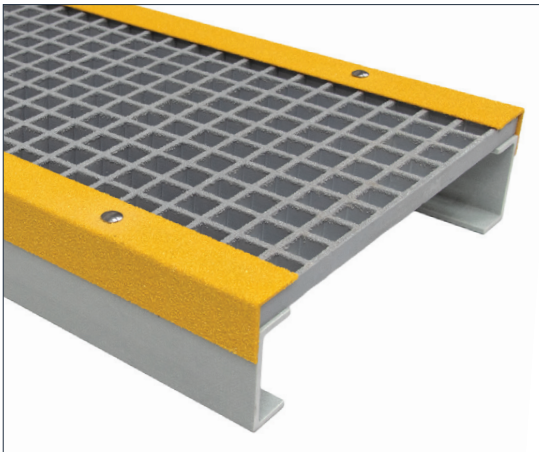


COBAGRIP STEPOVER

Elimine as quedas na fonte com os Degraus de Segurança Industrial em PRFV

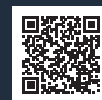
COBA

FLOOR LEVEL SAFETY ACCESSORIES



- Degraus de PRFV antiderrapantes concebidos para atravessar com segurança tubos, calhas e cabos em ambientes industriais e comerciais
- Fabricado em plástico reforçado com fibra de vidro (PRFV) resistente à corrosão para durabilidade a longo prazo em ambientes interiores e exteriores
- A superfície de granilha de quartzo proporciona uma aderência agressiva debaixo dos pés para ajudar a reduzir os incidentes de deslizamento em áreas húmidas ou contaminadas
- Testado contra deslizamento de acordo com o Anexo B da EN 16165:2021 para garantir a conformidade com a segurança no local de trabalho
- As extremidades dos degraus amarelos de alta visibilidade melhoram a consciencialização de perigos em ambientes operacionais movimentados
- O design independente permite uma implementação imediata, sem necessidade de fixação ao chão ou tempo de inatividade na instalação
- A construção leve, mas robusta permite uma fácil reposição à medida que os layouts do local evoluem
- 184 kg Carga Uniformemente Distribuída (CUD)
- Várias unidades podem ser posicionadas juntas para criar passadiços extensíveis em conformidade
- Pode ser cortado de acordo com as especificações para aplicações industriais personalizadas
- Habitualmente usado em instalações de fabricação, salas de máquinas e áreas de serviço onde a tubulação, dutos ou contenção de cabos atravessam rotas pedestres
- Ideal para linhas de produção, corredores de serviços públicos e pontos de acesso para manutenção onde a alteração permanente do piso não é prática
- Apresentado como um kit para autoconstrução ou feito por medida, se necessário

Tamanho	Espaço livre	Número da peça
464 mm x 995 mm x 132 mm	100 mm	GRP060001SS
464 mm x 995 mm x 182 mm	150 mm	GRP060002SS
464 mm x 995 mm x 233 mm	200 mm	GRP060003SS



TORNE-SE UM DISTRIBUIDOR COBA



- ➔ Forneça aos seus clientes produtos de alta qualidade de forma consistente
- ➔ Brochuras, catálogos e folhetos personalizados para apoiar a sua estratégia de marketing
- ➔ Aconselhamento especializado rápido
- ➔ Apoio superior - visitas conjuntas ao local, formação sobre produtos e marketing de classe mundial
- ➔ Dados do produto em tempo real fornecidos através da plataforma de Gestão de Informação de Produto
- ➔ MatBrain e Calculadora ROI - tecnologia gratuita para garantir certeza

PARE

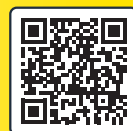
A INCERTEZA SOBRE QUE TAPETE ANTIFADIGA ESCOLHER

PERGUNTE

AOS ESPECIALISTAS PARA ENCONTRAR RAPIDAMENTE A MELHOR OPÇÃO

USE MatBrain™

PARA ENCONTRAR O TAPETE CERTO, À PRIMEIRA™



O QUE NOS DISTINGUE

45+
SINCE 1979

MAIS DE 40 ANOS DE EXPERIÊNCIA EM TAPETES



SERVIÇO DE AMOSTRAS GRÁTIS



ATENDIMENTO AO CLIENTE PERSONALIZADO



FORNECIMENTO LOCALIZADO



SUPOORTE AO DISTRIBUIDOR



GRANDE STOCK



DISPONIBILIDADE DE ENTREGA NO DIA SEGUINTE



ALCANÇE GLOBAL, SERVIÇO LOCAL



SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO E VISTORIA DE LOCAL



VISITAS VIRTUAIS

CALCULADOR DE

PARE

DE PERGUNTAR SE OS TAPETES ANTIFADIGA SÃO ACESSÍVEIS

PERGUNTE

SE AS PERDAS RELACIONADAS COM A FADIGA PERSISTENTE SÃO SUSTENTÁVEIS

USE

A CALCULADORA DE ROI DA COBA



COBA

Right Mat,
First Time
Tapete correto,
primeira vez



Entre em contacto com a sua equipa local hoje mesmo!

Portugal

+34 93271 5957
vendas@coba.com
www.coba.com/pt

Alemanha

+49 (2161) 2945-0
verkauf@coba.com
www.coba.com/de

Reino Unido

+44 (0)1788 228 555
sales@coba.com
www.coba.com

França

+33 0186 65 23 57
commercial@coba.com
www.coba.com/fr

Itália

+49 (2161) 2945-0
vendite@coba.com
www.coba.com/it

Polónia

+48 12 446 92 30
sprzedaz@coba.com
www.coba.com/pl

Espanha

+34 93271 5957
ventas@coba.com
www.coba.com/es

Eslováquia

+421 41 507 11 12
obchod@coba.com
www.coba.com/sk

África do Sul

+27 11 452 7961 (JHB) +27 21 557 1204 (CPT)
sales@cobafrica.com
www.coba.com/za