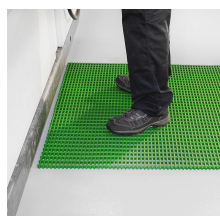
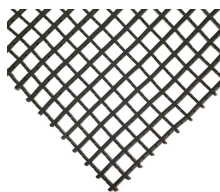


COBAmat® Standard



- O tapete de segurança original multifuncional premium amplamente utilizado em toda a indústria atualmente.
- Uma escolha ideal para linhas de produção mais longas ou para revestimento de pisos de mezanine.
- Disponível em quatro cores vibrantes e quatro tamanhos de furação para se adequar à aplicação.
- As tiras de vinil são entrelaçadas, em vez de soldadas, para melhor flexibilidade e menor risco de quebra.
- Aderência com canelamento cruzado para reduzir o desliz.
- Totalmente reversível para obter maior longevidade.
- Adequado para uso em ambientes húmidos e secos, ou locais onde aparas e detritos podem ser causa de problemas.
- Testado contra fogo conforme BS EN 13501-1 e antiderrapante conforme DIN 51130.
- Amplamente utilizado numa variedade de ambientes industriais e não industriais, húmidos e secos.
- Perfuração de 22 mm x 22 mm.



Componentes

Número de parte	Dimensões	Cor	Peso (kg)
CS010605	0.6 m x 5 m	Preto	13
CS010610	0.6 m x 10 m	Preto	26
CS010905	0.9 m x 5 m	Preto	20
CS010910	0.9 m x 10 m	Preto	40
CS011205	1.2 m x 5 m	Preto	28
CS011210	1.2 m x 10 m	Preto	56
CS020605	0.6 m x 5 m	Azul	13
CS020610	0.6 m x 10 m	Azul	26
CS020905	0.9 m x 5 m	Azul	20
CS020910	0.9 m x 10 m	Azul	40

Especificação técnica

Material	PVC
Acabamento da superfície	Treliça com canelamento cruzado
Altura do produto	12 mm
Dimensão da perfuração	22 mm x 22 mm
Tempertaura mínima de funcionamento	-20°C
Temperatura máxima de funcionamento	+60°C
Resistência a	O PVC é resistente a uma grande variedade de

Número de parte	Dimensões	Cor	Peso (kg)
CS021205	1.2 m x 5 m	Azul	28
CS021210	1.2 m x 10 m	Azul	56
CS030605	0.6 m x 5 m	Vermelho	13
CS030610	0.6 m x 10 m	Vermelho	26
CS030905	0.9 m x 5 m	Vermelho	20
CS030910	0.9 m x 10 m	Vermelho	40
CS031205	1.2 m x 5 m	Vermelho	28
CS031210	1.2 m x 10 m	Vermelho	56
CS040605	0.6 m x 5 m	Verde	13
CS040610	0.6 m x 10 m	Verde	26
CS040905	0.9 m x 5 m	Verde	20
CS040910	0.9 m x 10 m	Verde	40
CS041205	1.2 m x 5 m	Verde	28
CS041210	1.2 m x 10 m	Verde	56

produtos químicos

produtos químicos, sejam eles alcalinos ou produtos químicos industriais de uso geral. O PVC resiste a álcool, hidrocarbonetos alifáticos, óleos, ácidos fracos, ácidos minerais fortes e alcalinos. O PVC resiste a óleo e gordura se devidamente limpo. O PVC não resiste a solventes orgânicos, acetonas, ésteres e hidrocarbonetos aromáticos. Entre em contato conosco para especificações mais detalhadas.

Resistência ambiental	Indicada para zonas húmedas y secas, tanto interiores como exteriores
Resistência à radiação UV	Resistente aos raios UV, excetuando o vermelho, que não é resistente à exposição solar direta.
Aplicações comuns	Áreas industriais em geral, engenharia, operação de máquinas-ferramenta onde existam limalhas.
Método de instalação	Colocar solto, reversível.
Acessórios	Extremidades arredondadas de fábrica quando necessário.
Método de limpeza	Mangueira de pressão com detergente suave, se necessário
País de origem	UK
Teste de deslize	DIN 51130 - R10

Baixar