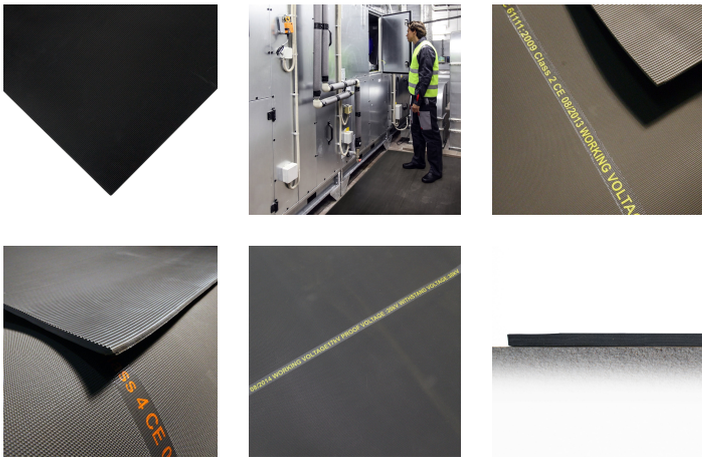


COBAswitch BS EN: 61111



- Tapete isolante elétrico especializado para proteger os operários de choques elétricos.
- Em conformidade com a mais recente norma de segurança reconhecida internacionalmente IEC 61111:2009 /BS EN 61111:2009.
- Projetado especificamente para uso em frente de quadros de distribuição elétrica e para outras áreas com equipamentos de alta tensão.
- Três espessuras disponíveis para atender às diferentes classes de tensão de trabalho, Classe 0, Classe 2 e Classe 4.
- Código de cores no verso que identificam com clareza a classificação de tensão de trabalho.
- Superfície com nervuras ajuda a fornecer uma base mais firme, reduzindo o risco de escorregar e melhorando o conforto quando se está de pé.



Estilos disponíveis



Número de parte	Dimensões	Cor	Peso (kg)
SM010050	1 m x 10 m (3 mm)	Preto	45
SM010050C	1 m x por metro linear (3 mm)	Preto	4.5
SM010050C5	1 m x 5 m (3 mm)	Preto	22.5
SM010060	1 m x 10 m (4 mm)	Preto	50.3
SM010060C	1 m x por metro linear (4 mm)	Preto	5.03
SM010060C5	1 m x 5 m (4 mm)	Preto	25.15
SM010070	1 m x 10 m (5 mm)	Preto	68.5
SM010070C	1 m x por metro linear (5 mm)	Preto	6.85
SM010070C5	1 m x 5 m (5 mm)	Preto	34.25

Material	Borracha EPDM
Acabamento da superfície	Canelagem com Estrias Finas
Altura do produto	3 mm, 4 mm, 5 mm
Comprimento do rolo	10 m
Tempertaura mínima de funcionamento	-30°C
Temperatura máxima de funcionamento	+80°C
Resistência a produtos químicos	Resistente a ácidos e óleos a temperaturas baixas
Resistência ambiental	Indicado para zonas interiores secas
Resistência à radiação UV	Sim
Aplicações comuns	Áreas de Alta Tensão e Quadros Elétricos
Método de instalação	Colocar solto
Método de limpeza	Usar mangueira com água ou máquina de pressão com detergente suave
País de origem	LK

Baixar