

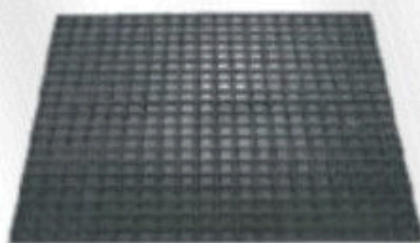
ESTRADO DE BORRACHA 40kV Produto Exclusivo

ideal para cabines primárias e subestações de entrada

Os Estrados de Borracha são recomendados para o uso em cabines primárias e subestações de entrada de 36 kV, como excelente isolante elétrico. São fornecidos com laudo individual em tensões de 40 kV, nas dimensões de 1,00x1,00m.

Fabricados com o que há de mais avançado em tecnologia, possuem 1 camada de borracha isolada em 40Kv, e é aplicada sobre o estrado institucional para garantir total proteção aos usuários e proteção para sua cabine primária ou subestação de entrada .

Principais Características



Excelente
Isolante
Elétrico



Não
absorve
líquidos



Não
propaga
chamas



Em
Conformidade
NR10 e NBR14039



Ergonômico,
Resistente e
Confiável



Dispensa
Estrado de
Madeira

Consulte também:



Luvas
Isolantes



Aterramento para
Cabines Primárias



Detectores de
Tensão



Vestimentas
anti-arco elétrico

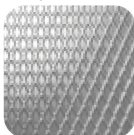
Estrado Isolante de Borracha




ESTRADO ISOLANTE DE BORRACHA

O estrado isolante de borracha foi desenvolvido para o uso em cabines de força. Excelente isolante elétrico, térmico e acústico, com grande poder de absorção de impactos, é também impermeável, antiderrapante e de fácil aplicação. O Estrado Isolante de Borracha ORION é um produto nacional elaborado com a mais alta tecnologia e rígido controle de qualidade. Baseado na norma ASTM D178/NBR14039.

Superfície



Face inferior



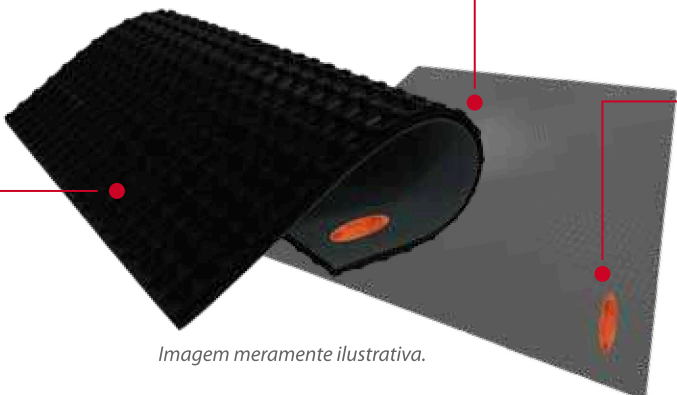



Imagem meramente ilustrativa.

Reteste periódico de acordo com NR10.

TESTADO EM:											
Jan	Fev	Mar	Abr	2017							
Maio	Jun	Jul	Ago	2018							
Set	Out	Nov	Dez	2019							
APROVADO											
Jan	Fev	Mar	Abr	2017							
Maio	Jun	Jul	Ago	2018							
Set	Out	Nov	Dez	2019							



ESTRADO ISOLANTE
MAX. VOLTAGEM DE USO 25.000 Vca
BASEADO NA NORMA ASTM D 178
CLASSE 4
SÉRIE

TESTADO EM:											
Jan	Fev	Mar	Abr	2017							
Maio	Jun	Jul	Ago	2018							
Set	Out	Nov	Dez	2019							
APROVADO											
Jan	Fev	Mar	Abr	2017							
Maio	Jun	Jul	Ago	2018							
Set	Out	Nov	Dez	2019							

NBR 14039

A marcação contém as seguintes indicações:

- Nome do fabricante;
- Número de série;
- Número da norma;
- Classe;
- Máxima voltagem de uso.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO ESTRADO ISOLANTE DE BORRACHA

CLASSE	CORRENTE ALTERNADA		COR ETIQUETA	ESPESSURA (mm)	LARGURA (mm)	COMPRIENTO (mm)	COR SUPERFÍCIE
	TENSÃO DE ENSAIO (VOLTS)	TENSÃO MÁXIMA DE USO (VOLTS)					
2	20.000	17.000	AMARELO	25,4 mm	1.000 mm	1.000 mm	PRETO
4	40.000	36.000	LARANJA				CINZA

IMPORTANTE

A ORION tem como diferencial o alto controle de qualidade e segurança, por isso, desenvolveu uma chapa inferior personalizada que se encaixa na base do estrado, permitindo uma maior área de contato e maior eficiência no teste elétrico. Este diferencial é único e exclusivo da Orion.