



<b>Código</b>
4574995

## 1 Material

Película vinílica com espessura de  $0,09 \pm 0,01$  mm auto-adesiva para uso externo, não propagadora de chama, resistente aos raios ultravioletas e à umidade, código de referência Scotchcal D-3000 da 3M ou similar.

## 2 Características construtivas

- A impressão dos símbolos e letras deve ser feita pelo processo de serigrafia utilizando tinta base de solvente resistente aos raios ultravioletas;
- O verso da película deve ser resistente a uma demão de primer para superfície de PVC, referência P-8215 da 3M ou similar, que é aplicada na superfície que recebe o aviso.

### Aviso de Risco Elétrico

PM-R



Edição				Verificação			
Lobo	01	02	09	Guilherme E. Carneiro	01	02	09
Desenho Substituído				Aprovação			
PM-2155 R-02	01	12	05	Vanderlei Robadey	01	02	09
Objeto da Revisão	Código de referência da película vinílica e do primer.						

Desenho Nº

**2155 R-03**

Folha 1/2

### 3 Identificação

O código de referência do fabricante da película deve ser gravado no verso da película.

### 4 Aplicação

Deve ser aplicada uma demão de primer para superfície de PVC, referência P-8215 da 3M ou similar, na superfície em que será aplicada a etiqueta.

### 5 Fornecimento

Para fornecimento à Enel Distribuição Rio, deve-se ter protótipo previamente aprovado.

### 6 Embalagem

Caixa de papelão com 200 unidades.

#### Aviso de Risco Elétrico

PM-R



Edição				Verificação			
Lobo	01	02	09	Guilherme E. Carneiro	01	02	09
Desenho Substituído				Aprovação			
PM-2155 R-02	01	12	05	Vanderlei Robadey	01	02	09
Objeto da Revisão							
Código de referência da película vinílica e do primer.							

Desenho N°

**2155 R-03**

Folha 2/2