

	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAL DE SEGURANÇA	EMS 032
	<b>PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA PARA TRABALHOS DE TESTES EM EQUIPAMENTOS</b>	<b>EMISSÃO: AGO/ 2003</b> <b>ÓRGÃO RESPONSÁVEL: DES / DSSO</b>



**CÓDIGO CEEE: 023572069**

**DESCRIÇÃO:**

**PLACA:**

Material: PVC expandido semi-flexível com 1,5 mm de espessura, protegido contra raios solares e resistente às intempéries que possa ser utilizado em locais externos sem que ocorra alteração de suas cores ou desgaste do material.

Dimensões: Em milímetros. Ver desenho explicativo. OBS.: O material deverá ser entregue sem ilhoses.

Fundo: aplicação de adesivo vinil polimérico calandrado de boa qualidade com estabilidade dimensional e garantia de durabilidade de, no mínimo, 3 anos para uso externo.

**TEXTO:** será impresso na placa.

Dimensões e disposição: De acordo com a escala do desenho explicativo.

Fonte: switzerland negrito (helvética).

Pintura: Impressão serigráfica.

**SUSTENTAÇÃO:**

A placa possuirá quatro furos com diâmetro de 4 milímetros, cada, nos quatro cantos.

**EMBALAGEM:** deve garantir a integridade da placa e permitir seu armazenamento adequado.

Externamente deve conter as seguintes indicações: marca registrada, nome e endereço do fabricante; número do contrato, nome do produto e código CEEE quantidade contida na embalagem

**AMOSTRA:** o fornecedor deverá enviar amostra do material.

**PLANO DE AMOSTRAGEM:** exame visual e dimensional de acordo com a Tabela 5 - PFE 001.

**USO:** sinalização de alerta para o risco de choque elétrico.

**CORES UTILIZADAS:**

Cor: preto fosco – padrão PANTONE MATCHING SYSTEM Black U

Cor: laranja fosco – padrão PANTONE MATCHING SYSTEM 165 U

Cor: amarelo fosco – padrão PANTONE MATCHING SYSTEM 102 U