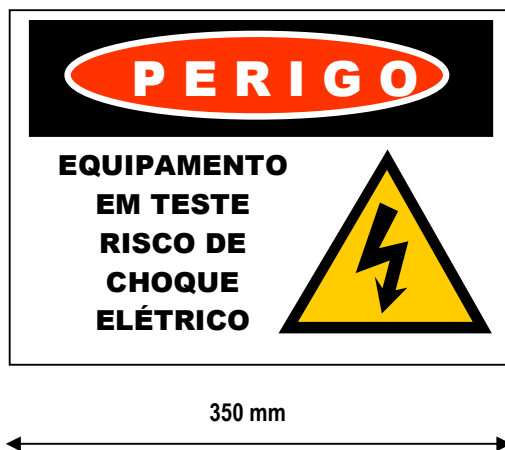
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAL DE SEGURANÇA	EMS 032
	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA PARA TRABALHOS DE TESTES EM EQUIPAMENTOS	EMISSÃO: AGO/ 2003
		ÓRGÃO RESPONSÁVEL: DES / DSSO



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