

Nome do produto:

Fotoluminescente: Perigo de eletrocussão

Imagem do produto:

Referência:

Reference: 06.01.FS.11042



Curta descrição:

Dimensões: 100x150mm; Material: Fotoluminescente; Tipo de impressão: Panorâmico.

O sinal Fotoluminescente: Perigo de eletrocussão é utilizado para indicar áreas de risco de choque elétrico em uma edificação, alertando as pessoas para evitar o contato com equipamentos elétricos ou cabos expostos.

Descrição do produto:

O sinal Fotoluminescente: Perigo de eletrocussão é utilizado para indicar áreas de risco de choque elétrico em uma edificação, alertando as pessoas para evitar o contato com equipamentos elétricos ou cabos expostos. Ele é fabricado com materiais fotoluminescentes que emitem luz em ambientes escuros, tornando-o visível em caso de falta de energia elétrica. Isso contribui para a segurança dos ocupantes da edificação, permitindo que evitem áreas de risco e reduzam as chances de acidentes graves.

Características:

06.01 - Material: : Fotoluminescente

06.01 - Dimensões: : 100x150mm

06.01 - Referência: : 06.01.FS.11042

Opções:

Galeria de imagens:

