




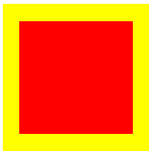










ANEXO II – MODELO DAS PLACAS

DESCRIÇÃO TÉCNICA DOS EQUIPAMENTOS

Empresas que atuam com comercialização, instalação, manutenção e conservação de aparelhos de prevenção contra incêndio e pânico utilizados em edificação de uso coletivo, precisam ser cadastradas junto ao Corpo de Bombeiros Militar. É necessário que o solicitante faça preenchimento do anexo A da Instrução Técnica 34 e reconheça firma das assinaturas, conforme artigo 7º da Lei Estadual nº 14.130/01, artigo 10º do Decreto nº 44.746/08 e Instrução Técnica nº 34.

CÓDIGO	NORMAS	DESENHO	SIGNIFICADO	FORMA / COR	APLICAÇÃO	DIMENSÕES
E1	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Alarme sonoro	Símbolo: quadrada Fundo: vermelha Pictograma: fotoluminescente	Indicação do local de instalação do alarme de incêndio	313 X 313
E2	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Comando manual de alarme ou bomba de incêndio	Símbolo: quadrada Fundo: vermelha Pictograma: fotoluminescente	Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto	313 X 313
E3	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Comando manual de alarme ou bomba de incêndio	Símbolo: quadrada Fundo: vermelha Pictograma: fotoluminescente	Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto	313 X 313
E5	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Extintor de incêndio	Símbolo: quadrada Fundo: vermelha Pictograma: fotoluminescente	Indicação de localização dos extintores de incêndio	313 X 313
E8	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Abrigo de mangueira e hidrante	Símbolo: quadrada Fundo: vermelha Pictograma: fotoluminescente	Indicação do abrigo da mangueira de incêndio sem hidrante	313 X 313
E12	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Sinalização de solo para equipamentos de combate a incêndio (hidrantes e extintores)	Símbolo: quadrada (1,00 m x 1,00 m) Fundo: vermelha (0,70 m x 0,70 m) Pictograma: borda amarela (largura = 0,15m)	Usado para indicar a localização dos equipamentos de combate a incêndio e alarme, para evitar a sua obstrução	1000 X1000
S2	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H	221 x 442

S3	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso	221 x 442
S5	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	a) indicação do sentido do acesso a uma saída que não esteja aparente b) indicação do sentido do uma saída por rampas c) indicação do sentido da saída na direção vertical (subindo ou descendo) NOTA- A seta indicativa deve ser posicionada de acordo com o sentido a ser sinalizado	221 x 442
S6	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente		221 x 442
S7	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente		221 x 442
S8	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Escada de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente		221 x 442
S9	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Escada de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido de fuga no interior das escadas Indica direita ou esquerda, descendo ou subindo O desenho indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado	221 x 442
S10	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Escada de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente		221 x 442
S14	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Mensagem "SAÍDA" ou Mensagem "SAÍDA" e/ou pictograma e/ou seta direcional: fotoluminescente, com altura de letra sempre > 50 mm	Indicação da saída de emergência, com ou sem complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)	221 x 442
M1	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Indicação dos sistemas de proteção contra incêndio existentes na edificação.	Símbolo: quadrado ou retangular Fundo: cor contrastante com a mensagem Pictograma: mensagem escrita referente aos sistemas de proteção contra incêndio existentes na edificação, o tipo de estrutura e os telefones de emergência.	Na entrada principal da edificação.	316x632
M2	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Indicação da lotação máxima admitida no recinto de reunião de público.	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: mensagem escrita "Lotação Máxima admitida: xx pessoas sentadas xy pessoas em pé".	Nas entradas principais dos recintos de reunião de público.	221 x 442
M3	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Aperte e empurre o dispositivo de abertura da porta.	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: mensagem escrita "aperte e empurre", fotoluminescente	Nas portas de saídas de emergência com dispositivo anti-pânico.	221 x 442
C1	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Direção da rota de saída	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: seta indicativa prolongada, fotoluminescente.	Nas paredes, próximo ao piso, e/ou nos pisos de rotas de saída.	70 X 200

A3	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Cuidado, risco de explosão	Símbolo: triangular Fundo: amarela Pictograma: explosão, em cor preta Faixa triangular: preta	Próximo a locais onde houver presença de materiais ou gases que oferecem risco de explosão.	476
A5	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Cuidado, risco de choque elétrico	Símbolo: triangular Fundo: amarela Pictograma: raio, em cor preta Faixa triangular: preta	Próximo a instalações elétricas que oferecem risco de choque.	340
P1	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Proibido fumar	Símbolo: circular Fundo: branca Pictograma: cigarro, em cor preta Faixa circular e barra diametral: vermelha	Todo local onde fumar pode aumentar o risco de incêndio	353
P2	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Proibido produzir chama	Símbolo: circular Fundo: branca Pictograma: fósforo com chama, em cor preta Faixa circular e barra diametral: vermelha	Todo o local onde a utilização de chama pode aumentar o risco de incêndio	353
P4	NBR 13434 / IT 15 DE MINAS GERAIS		Proibido utilizar elevador em caso de incêndio	Símbolo: circular Fundo: branca Pictograma: elevador e chama, em cor preta Faixa circular e barra diametral: vermelha	Nos locais de acesso aos elevadores comuns e monta-cargas.	353
	NBR 15808:2017 NBR 12962:1996 NBR 12693:2010			Descrição: Extintor de incêndio tipo "PÓ ABC" 6KG, portátil, pressurizado com suporte para fixação. Garantia mínima de cinco anos e validade de cinco anos, com selo de certificação do Inmetro. Normas Técnicas: NBR 15808:2017, NBR 12962:1996 Emenda 3:1998, NBR 12693:2010 Emenda1:2013 Carga: 6 kg de pó extintor ABC, à base de Mono fosfato de Amônia com teor de 55% Norma técnica brasileira: NBR 15808 Capacidade extintora: 4-A: 40-B: C	direta, com carga de pó químico seco ABC, fabricado conforme ABNT NBR 15808:2017 em chapa de aço carbono. Destinado ao combate de princípios de incêndio das Classes A (Resíduos Sólidos), B (Líquidos inflamáveis), C (equipamentos Elétricos) Recipiente fabricado a partir de chapa plana de aço, calandrada com tampa e fundo estampada a frio, soldados pelo processo MIG. Pintado pelo processo eletrostático com tinta em pó na cor vermelha. Mangueira em borracha com trama de nylon.	
	ABNT NBR IEC 62560:2013, ABNT IEC/PAS 62612:2013, ABNT IEC/TS 62504:2013.			LUMINÁRIA DE EMERGENCIA 30 LEDS, POTENCIA 2 W, BATERIA DE LÍTIO, AUTONOMIA DE 6 HORAS Luminária bivolt com lâmpadas LED, utilizada na iluminação de segurança em ambientes diversos. Acende automaticamente na falta de energia. Bateria de lítio recarregável com autonomia de 6 horas, aproximadamente. Com chave celetora para a intensidade de luz. Garantia mínima de um ano. Vida útil da bateria de 500 recargas.		

	<p>ABNT NBR IEC 62560:2013, ABNT IEC/PAS 62612:2013, ABNT IEC/TS 62504:2013.</p>		<p>LUMINARIA DE EMERGENCIA SAÍDA FACE DUPLA , POTENCIA 4 W (110 V)/13,2 W (220 V) Bateria Ni-Cd Recarregável 3,6V 300 mAh, AUTONOMIA DE 3 HORAS Luminária bivolt com lâmpadas LED, utilizada na iluminação de segurança em ambientes diversos. Acende automaticamente na falta de energia. Bateria de Bateria Ni-Cd Recarregável 3,6V 300 mAh com autonomia de 3 horas, aproximadamente. Garantia mínima de um ano. Vida útil da bateria de 500 recargas.</p>		
			<p>Abriço Para Extintor de Incêndio Com Pingadeira. Abriço Extintor Incêndio fabricada em chapa de aço carbono, com tratamento anti-corrosivo, fundo em primer e pintura de acamento eletroestática e com tinta em pó (epox), na cor vermelho. Porta dotada de trinco, visor para vidro e venezianas de ventilação. Características do Produto: Visor em Pvc. Com Pingadeira. Material: Chapa de Aço Carbono. Altura: 750mm. Largura: 300mm. Profundidade: 250mm. Itens Inclusos: 01 Abriço Para Extintor de Incêndio Com Pingadeira 75x30x25cm</p>		