

**DETALHE EXTINTOR NA PAREDE**  
Escala 1:20

**PICTOGRAMA DE SINALIZAÇÃO**

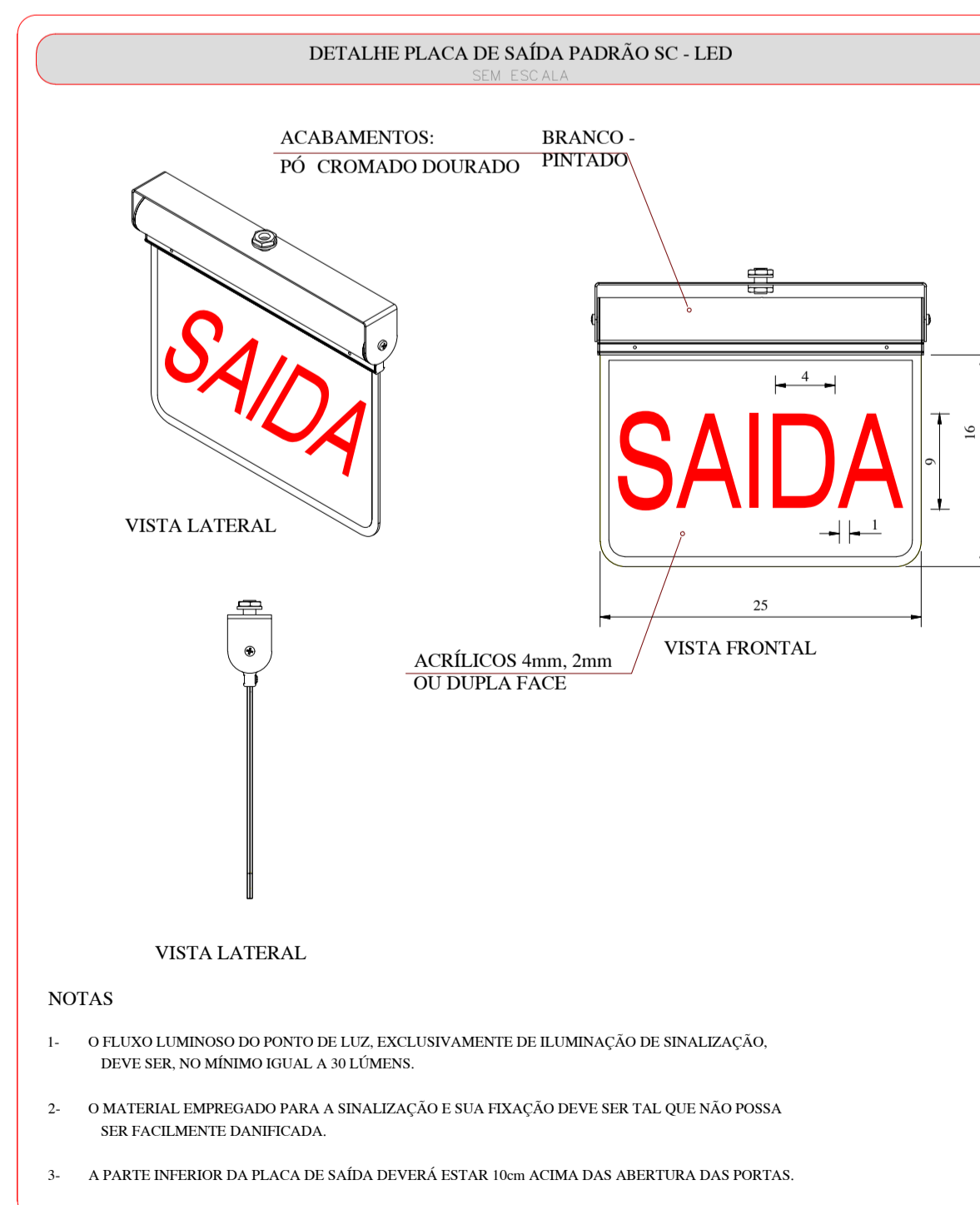
PICTOGRAMA DE IDENTIFICAÇÃO DO EXTINTOR DE INCÊNDIO  
FUNDO VERMELHO  
PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE



VERMELHO OU COR  
CONSTRATE COM A PAREDE

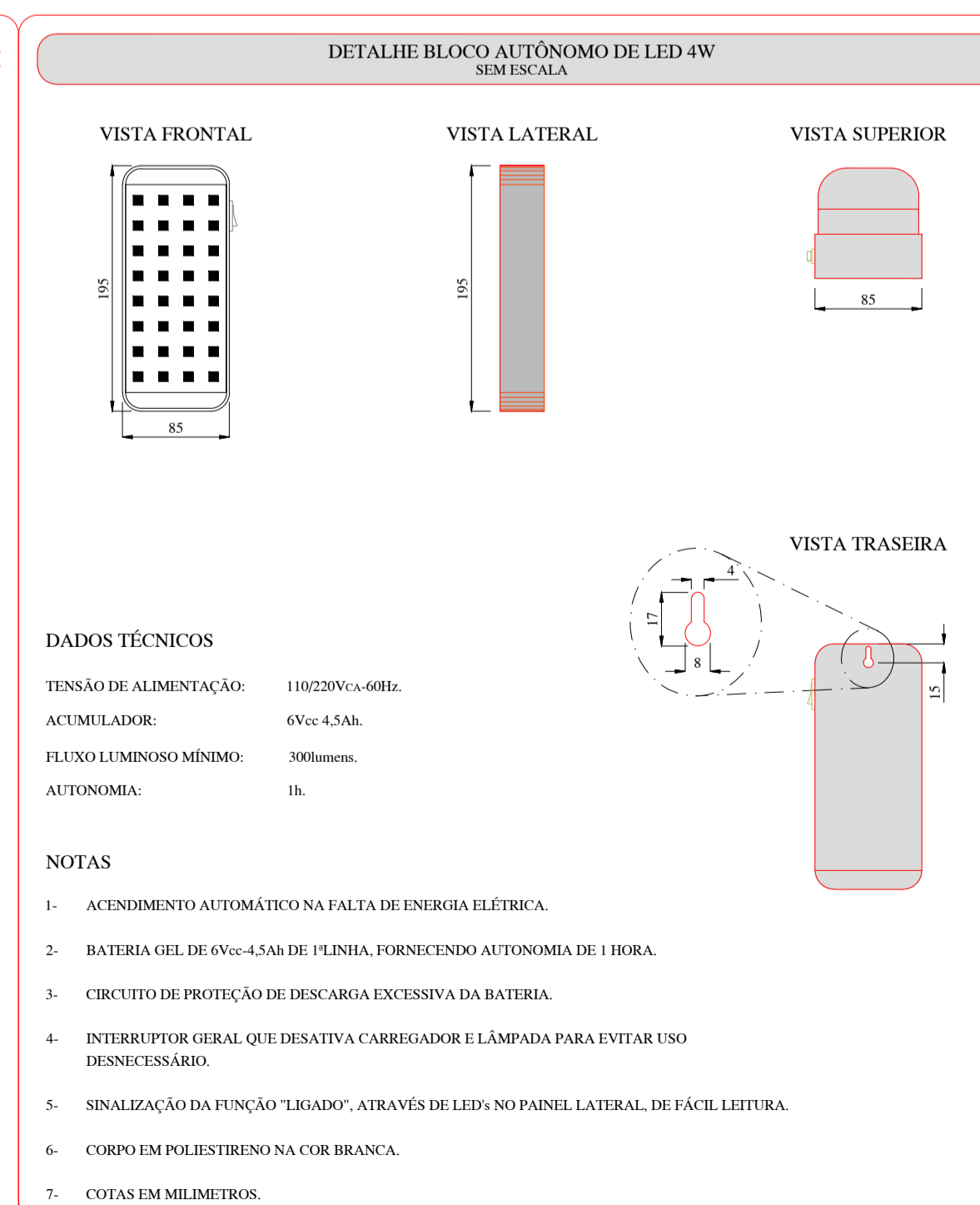
TIPO DE CARGA  
"PÓ QUÍMICO"  
"CO"  
"ÁGUA"  
"ESPUMA"  
"PÓ ABC"

**DETALHE 01**



**NOTAS**

- 1- O FLUXO LUMINOSO DO PONTO DE LUZ, EXCLUSIVAMENTE DE ILUMINAÇÃO DE SINALIZAÇÃO, DEVE SER, NO MÍNIMO IGUAL A 30 LUMENS.
- 2- O MATERIAL EMPREGADO PARA A SINALIZAÇÃO E SUA FIXAÇÃO DEVE SER TAL QUE NÃO POSSA SER FACILMENTE DANIFICADA.
- 3- A PARTE INFERIOR DA PLACA DE SAÍDA DEVERÁ ESTAR 10cm ACIMA DAS ABERTURAS DAS PORTAS.



**DADOS TÉCNICOS**

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 110/220Vca-60Hz.  
ACUMULADOR: 6Vcc-4,5Ah.  
FLUXO LUMINOSO MÍNIMO: 300lumens.  
AUTONOMIA: 1h.

**NOTAS**

- 1- ACENDIMENTO AUTOMÁTICO NA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA.
- 2- BATERIA GEL DE 6Vcc-4,5Ah DE PLÍNIA, FORNECENDO AUTONOMIA DE 1 HORA.
- 3- CIRCUITO DE PROTEÇÃO DE DESCARGA EXCESSIVA DA BATERIA.
- 4- INTERRUPTOR GERAL QUE DESATIVA CARREGADOR E LÂMPADA PARA EVITAR USO DESNECESSÁRIO.
- 5- SINALIZAÇÃO DA FUNÇÃO "LIGADO", ATRAVÉS DE LEDS NO PAINEL LATERAL, DE FÁCIL LEITURA.
- 6- CORPO EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA.
- 7- COTAS EM MILÍMETROS.

**SIMBOLOGIA**

- EXTINTOR CARGA DE PÓ ABC  
PÓ ABC 6kg (3-A-20-B-C)
- HIDRANTE - EXISTENTE
- ACIONADOR DE ALARME MANUAL, ENDEREÇÁVEL, TIPO (QUEBRE O VIDRO PARA ATUAR), 24VCC COM CAIXA DE SOBREPOR, IP-55, COM LED INDICADOR DE FUNCIONAMENTO
- AVISADOR AUDIO-VISUAL, ENDEREÇÁVEL, COM REGULAGEM DE ALTURA DE SOM - MÍN. 90dB-300c, 24Vcc, A 250cm DO PISO ACABADO, IP-20
- BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, DE LED COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 4W OU FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 9W, COM FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 300lm; AUTONOMIA MÍNIMA DE 1 HORA, ALTURA DE INSTALAÇÃO PODERÁ VARIAR ENTRE 180 À 220cm DO PISO. OBS.: INSTALAR ABAIXO DAS ABERTURAS DO AMBIENTE

- 1- TODAS AS INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS DEVERÃO SEGUIR AS NORMAS NBR-17240, NBR 5419, NBR-10898 E NORMA DO CORPO DE BOMBEIROS LOCAL;
- 2- O MATERIAL UTILIZADO PARA FABRICAÇÃO DOS BLOCOS AUTÔNOMOS, ACIONADORES E INDICADORES VISUAIS, DEVE SER DO TIPO QUE IMPEÇA PROPAGAÇÃO DE CHAMAS E QUE SUA COMBUSTÃO NÃO PRODUZIRE GASES
- 3- OS CABOS BUNDADOS COM MANTA ELETROSTÁTICA PARA ALARME DE INCÊNDIO, DEVEM SUPERAR O ENSAIO DE RESISTÊNCIA AO FOGO CONFORME IEC 331;
- 4- OS ELETRODUTOS QUANDO NÃO ESPECIFICADOS SERÃO Ø3/4" DE PVC RÍGIDO APARENTE;

**Sinalização de Orientação e Salvamento**

CÓDIGO	SÍMBOLO	INSTALAÇÃO	FACE	DESCRIÇÃO
S01		PAREDE	SIMPLES	PLACA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LUMINOSA, FUNDO BRANCO, COM INDICAÇÃO DE "SAIDA" NA COR VERMELHA, AUTONOMIA DE 1 HORA.
S02		PAREDE	SIMPLES	PLACA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LUMINOSA, FUNDO BRANCO, COM INDICAÇÃO DE "SAIDA" NA COR VERMELHA E COM SETA INDICATIVA PARA O LADO ESQUERDO, AUTONOMIA DE 1 HORA.
S02		TETO	DUPLA	PLACA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LUMINOSA, FUNDO BRANCO, COM INDICAÇÃO DE "SAIDA" NA COR VERMELHA E COM SETA INDICATIVA PARA O LADO ESQUERDO, AUTONOMIA DE 1 HORA.
S03		PAREDE	SIMPLES	PLACA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LUMINOSA, FUNDO BRANCO, COM INDICAÇÃO DE "SAIDA" NA COR VERMELHA E COM SETA INDICATIVA PARA O LADO DIREITO, AUTONOMIA DE 1 HORA.
S03		TETO	DUPLA	PLACA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA LUMINOSA, FUNDO BRANCO, COM INDICAÇÃO DE "SAIDA" NA COR VERMELHA E COM SETA INDICATIVA PARA O LADO DIREITO, AUTONOMIA DE 1 HORA.

R01	07/02/2023	MARIA	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA/DATE	RESP / BY	DISCRIMINAÇÃO / DISCRIMINATION
	ANALISE / COMENTARIOS	CONHECIMENTO / COTAÇÃO	APROVADO
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROPRIETÁRIO	
A3E PROJETOS LTDA - CAU 31475-7 ARG. BRUNO MOREIRA GUSTOIO - CAU A74673-8		COREN-SC CNPJ: 75.308.106/0001-56	
PROPRIETÁRIO / OWNER: <b>COREN-SC</b>			
LOCAL / ADDRESS: RUA AV. MAURO RAMOS, 224, BAIRRO CENTRO - CEP 88020-300 FLORIANÓPOLIS-SC			
PROJETO / PROJECT:		22013-COREN-SC	
DISCIPLINA / SUBJECT: <b>ARQUITETURA</b>			
TÍTULO/DRAWING TITLE: OBRA: REFORMA SEDE COREN - SC REFERENCIA: 001-REFORMA SEDE COREN-SC DESCRIÇÃO: PLANTA BAIXA PREVENTIVO - 5º PAVIMENTO			ETAPA / STAGE: <b>EX</b>
DATA / DATE: 27.01.2023			FOLHA / SHEET: <b>AQ.005.012</b>
CONFERIDO / CHECKED: Verificador		FORMATO / FORMAT: INDICADA	REVISÃO / REVISION: <b>R01</b>
ARQUIVO BIM-CAD / BIM-CAD FILE ID: 22013-AQ-EX-005.012-R01-PLANTA BAIXA PREVENTIVO - 5º PAVIMENTO			
a3e@projeto.com.br +55 47 3037.2523 - Rua Iguacu 209 - Sala 03 - Blumenau - SC - Brasil - a3eprojetos.com.br			