# ANEXO VII (Informativo)

# Quadro resumo das medidas de segurança

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA | | | | | | | | |
| EXTINTORES  NT 21 | | | ÁGUA PRESSURIZADA - 2A  PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B:C  GÁS CARBÔNICO BC - 5 B:C | | | | | |
| PROTEÇÃO  ESTRUTURAL | | | TRRF de 60 min. | | | | | |
| CENTROS ESPORTIVOS E DE EXIBIÇÃO | | | O controle de acesso será através de ingressos numerados com catracas eletrônicas | | | | | |
| SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA | | | O sistema de sinalização de emergência atende à NT 20 | | | | | |
| INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | O sistema de instalações elétricas atende à NT 41 | | | | | |
| ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA | | | O sistema de iluminação de emergência atende à NT 18 | | | | | |
| ALARME E DETECÇÃO | | | O sistema de alarme e detecção de incêndio atende à NT 19 | | | | | |
| HIDRANTES | | | TUBULAÇÃO 63/100/150mm FERRO GALVANIZADO  HIDRANTES – MANG. 38mm – COMPR. 30m  ESGUICHOS REGULÁVEIS – NT 22 | | | | | |
| BRIGADA DE INCÊNDIO | | | CONFORME NT 17 | | | | | |
| CLASSIFICAÇÃO (LEI 4335/2013) | | | | | | | | |
| GRUPO | OCUPAÇÃO | | | DIVISÃO | | DESCRIÇÃO | | EXEMPLOS |
| I | INDUSTRIAL | | | I-2 | | TEXTIL EM GERAL | | ATUALMENTE IND. TEXTIL |
| CARGA DE INCÊNDIO (NT 14) | | | | | | | | |
| OCUPAÇÃO/USO | | DESCRIÇÃO | | | DIVISÃO | | CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M2 | |
| I | | TEXTIL EM GERAL | | | I-2 | | 700 MJ/M2 | |
| CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES, INSTALAÇÕES, OCUPAÇÕES TEMPORÁRIAS E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO | | | | | | | | |
| RISCO | | | | | CARGA DE INCÊNDIO MJ/M2 | | | |
| MÉDIO | | | | | 700 MJ/M2 | | | |
| CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (NT 10) | | | | | | | | |
| PISO | | | | | ACABAMENTO | | CLASSE I, II-A, III-A OU IV-A | |
| REVESTIMENTO | |
| PAREDE | | | | | ACABAMENTO | | CLASSE I OU II-A | |
| REVESTIMENTO | |
| TETO e FORRO | | | | | ACABAMENTO | | CLASSE I OU II-A | |
| REVESTIMENTO | |