



LEGENDA-CMAR - MATERIAIS EXISTENTES

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS	CLASSIFICAÇÃO
FACHADA	
(+) MASSA CIMENTICA COM PINTURA ACRILICA	CLASSE I
PISO	
1.1 LADRILHO HIDRÁULICO	CLASSE I
1.2 TABUA CORRIDA DE MADEIRA	CLASSE I, IIA, IIA ou IIA (VDE NOTA 2)
1.3 PLACAS DE GRANITO	CLASSE I
1.4 PLACAS DE GRANITO	CLASSE I
1.5 CERÂMICA ANTIDERRAPANTE	CLASSE I
1.6 CERÂMICA ANTIDERRAPANTE	CLASSE I
1.7 ACIDENTADO	CLASSE I
1.8 MADEIRA	CLASSE I, IIA, IIA ou IIA (VDE NOTA 2)
1.9 MONOLITICO	CLASSE I
1.10 LADRILHO HIDRÁULICO	CLASSE I
1.11 POLIPROPILENO RECICLADO ENRESCIDO POR CARGA MINERAL	CLASSE I, IIA, IIA ou IIA (VDE NOTA 1)
1.12 BORRACHA SANITICA	CLASSE I, IIA, IIA ou IIA (VDE NOTA 2)
1.13 TABUA CORRIDA	CLASSE I, IIA, IIA ou IIA (VDE NOTA 2)
1.14 CARPETE 100% NYLON	CLASSE I, IIA, IIA ou IIA (VDE NOTA 1)
1.15 CERÂMICA	CLASSE I
1.16 TACO DE MADEIRA	CLASSE I, IIA, IIA ou IIA (VDE NOTA 2)
1.17 CALÇADA PORTUGUESA	CLASSE I
1.18 PLACA DE GRANITO	CLASSE I
1.19 LADRILHO HIDRÁULICO	CLASSE I
1.20 PLACAS DE GRANITO	CLASSE I
1.21 PLACAS DE GRANITO	CLASSE I
1.22 PLACAS DE MARMORE	CLASSE I
PAREDE	
(+) MASSA CIMENTICA COM PINTURA PVC	CLASSE I
(+) MASSA CIMENTICA PINTURA DECORATIVA	CLASSE I
(+) ALVENARIA DE PEDRA	CLASSE I
(+) REVESTIMENTO EM ARGAMASSA	CLASSE I
(+) PORCELANATO	CLASSE I
(+) PORCELANATO	CLASSE I
(+) CERÂMICO	CLASSE I
(+) ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA	CLASSE I
(+) ALVENARIA DE PEDRA	CLASSE I
(+) REVESTIMENTO EM ARGAMASSA	CLASSE I
(+) ALVENARIA EM BLOCO CERÂMICO	CLASSE I
(+) ARGAMASSA PRE-FABRICADA	CLASSE I
TETO	
(+) PLACAS DE GESSO ACARTONADO	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 1)
(+) MASSA CIMENTICA ABRACOLADA COM PINTURA ESMALTE ACETINADO	CLASSE I
(+) BARRIOTAMENTO EM MADEIRA	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 2)
(+) REBAIXADO COM RÉGUAS DE MADEIRA	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 2)
(+) REBAIXADO COM RÉGUAS DE MADEIRA	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 2)
(+) REBAIXADO EM TABUADO LISO	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 2)
(+) REBAIXADO EM TABUADO LISO	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 2)
(+) VITRAL COM PERFIL METÁLICO	CLASSE I
(+) FORRO REVESTIMENTO ACUSTICO EM LAMINAS DE WOL PADRÃO MADEIRA	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 2)
(+) FORRO REVESTIMENTO ACUSTICO EM LAMINAS DE WOL PADRÃO MADEIRA	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 2)
(+) PLACAS DE GESSO ACARTONADO ACUSTICO	CLASSE I OU CLASSE IIA (VDE NOTA 1)
(+) CLAMBA EM ESTRUTURA DE AÇO COM PINTURA INTUMESCENTE	CLASSE I
(+) FONO-ABSORVENTE EM PLACAS DE LA DE VIDRO	CLASSE I
(+) ACIDENTADO	CLASSE I

NOTAS:

- 1 - DEVERÁ SER APRESENTADO LAUDO DE REAÇÃO AO FOGO, PARA O MATERIAL AFIM DE COMPROVAÇÃO DA CLASSES MÍNIMAS EXIGIDAS NO ANEXO B DA NT 2-20.
- 2 - DEVERÁ SER PREVISTA A APLICAÇÃO PRODUTO RETARDANTE DE CHAMA E/OU INIBIDORES DE FUMAÇA (FABRICANTE CKC).

PROJETO DE ADEQUAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO PARA UM COMPLEXO DE EDIFICAÇÕES (GRUPO F, OCUPAÇÃO - MUSEU, DIVISÃO F1), SITUADO NA AV. PASTEUR, 404 - URCA, RIO DE JANEIRO - RJ, 22290-255

DATA: 12/09/2022	PRONCHIA Nº	19/A	PLANTA BAIXA - 2º PAVIMENTO
ESQ: INDICADA			
DISCIPLINA: PROJETO BÁSICO			CMAR
REPRES. LEGAL			
AUTOR DO LEV. ARQ.			
O RESP. TÉCNICO (INCÊNDIO)			

Nº DO PROCESSO	Cliente:	SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL - CPRM	MUSEU DE CIÊNCIAS DA TERRA
Responsável Técnico	Supervisão	Projeta	REV. DO
Engº Roberto Fontelle	Engº Roberto Fontelle	Projeta	REV. DO

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO