



ESCALA: 1/50

ESQUADRAS

PORTAS

P1 - PORTA DE ABRIR EM MADEIRA 55mm, DE FABRICAÇÃO INDUSTRIAL, NÚCLEO COLMÉIA, REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ANODIZADO OU ACOBAMENTO SIMILAR QUE APRESENTE RESISTÊNCIA SIMILAR: CHAUÍHO E ALZARIM 1mm, 6cm EM P, MCF OU HDF. UTILIZAR O MESMO ACOBAMENTO DA FOLHA DA PORTA. INCLUIR BARRAGEM AMORTECEDORA NA CARGA. NO CASO DE MDF OU HDF, AS BASES DA PORTA E A GUARNIÇÃO DEVEEM POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. TODAS AS PORTAS DEVEEM SER DOTAS DE DORNAÇÃOS REFORÇADAS (MÍNIMO 3), DE LATÃO CHOMADO 3 1/2" x 3", COM MOLA INTERNA. AS ESQUADRIHAS DEVEEM SER DE DUPLA FOLHA E AS MAQUETAS SERÃO DO TIPO ALAVANCA, EM AÇO INOXIDÁVEL, COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 130mm x 25mm, MARCA PADRÃO DO EQUIVALENTE TÉCNICO, INSTALADAS ENTRE 50 E 1,10m DO PISO ACABADO, SEMPRE EM ACRÓRIO COM A NBR 9050.

P2 - PORTA DE ABRIR EM MADEIRA 55mm, DE FABRICAÇÃO INDUSTRIAL, NÚCLEO COLMÉIA, REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ALTA RESISTÊNCIA ANODIZADO OU ACOBAMENTO SIMILAR (INCLUSIVE LAMINA DE MADEIRA NATURAL), CHAUÍHO E ALZARIM 1mm, 6cm EM P, MCF OU HDF. UTILIZAR O MESMO ACOBAMENTO DA FOLHA DA PORTA. INCLUIR BARRAGEM AMORTECEDORA NA CARGA. NO CASO DE MDF OU HDF, AS BASES DA PORTA E A GUARNIÇÃO DEVEEM POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. UTILIZAR PUXADOR HORIZONTAL, E PUXADOR VERTICAL, DE 40cm, ASSOCIADOS A ESQUADRA PARA PORTA DE CARRÃO, ASSIM COMO CHAPA METÁLICA EM AÇO ESCOVADO NA BASE, COM 40cm de ALTURA, EM ACRÓRIO COM A NBR 9050.

P3 - PORTA EM VORO TEMPERADO NBR 1056, DE ABRIR, COM MOLA HORIZONTAL DE PISO RF, 87-120 E DEMAIS FERREJOS CONFORMES. PUXADOR TUBULAR EM AÇO INOXIDÁVEL CONFORME NBR 959. APLICAÇÃO DE PELÍCULA ANTI-RISCO JATEADO PARA DIFERENCIAR LINHAS HORIZONTAIS ESPACIADAS A CADA 2 cm.

P4 - PORTA DE ABRIR COM VENEZIANAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL.

OPERAÇÕES:

- 1. DIMENSÕES DAS PORTAS INDICADAS EM PLANTA.
- 2. BONECAS DAS PORTAS SERÃO DE 10cm, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA EM PLANTA.
- 3. EM TODOS OS ELEMENTOS, SEMPRE QUE HOUVER MUDANÇA DE MATERIAL, OU DE INCLUSIVE, UTILIZAR BASES EM GRANTITO PÉTRIL TIPO POLIDO 2 cm, TÁIS COMO, EM SEUS VIGES, MAIS BASTOS, DEVERÃO POSSUIR TÊCHCO COM 50 % DE DESNIVEL (CHAMFRO), CONFORME FIG. 68 DA TAB. 55 DA NBR 9050:01.
- 4. INSTALAÇÃO DE GRADIL NA POSTA EXTERNA (COPA), CONFORME O PADRÃO EXISTENTE NO LOCAL.
- 5. REVISÃO DE GRADIENTES E PINTURA DE GRADIS NOVOS E EXISTENTES, COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR MARROM HAVANA, CORAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO, SOBRE BASE ANTIREFLEXIVA.

JANELAS E BALCANS

JANELAS E BALCANS

J1 - ESQUADRA DE GUARNIÇÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA CORT NATURAL, PADRÃO L2H 25, DE ACOBAMENTO AMB, VIERO LISO INCOLOR BMM E FECHO CONCHA, ARREIMATE COM GUARNIÇÕES EPOM (CONFORME AMB), ESCOVAS DE VEDAÇÃO E SILICONE NEUTRO DA OLGA COLOR OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INCLUIR GRADIL METÁLICO EXTERNAMENTE.

J2 - ESQUADRA DE GUARNIÇÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA CORT NATURAL, PADRÃO L2H 25, DE ACOBAMENTO AMB, VIERO LISO INCOLOR BMM E FECHO CONCHA, ARREIMATE COM GUARNIÇÕES EPOM (CONFORME AMB), ESCOVAS DE VEDAÇÃO E SILICONE NEUTRO DA OLGA COLOR OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INCLUIR GRADIL METÁLICO EXTERNAMENTE.

OPERAÇÕES:

- 1. DIMENSÕES DAS JANELAS E BALCANS INDICADAS EM PLANTA.
- 2. JANELAS E BALCANS NÃO COTADOS DEVERÃO SER EXECUTADOS NO LOCAL, DOS JATEADOS, A SEREM SUBSTITUÍDOS, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA EM PLANTA.
- 3. PETRIL, EM GRANTITO POLIDO PRETO TIPO, ESPESSURA 2cm, INCLINAÇÃO 2%, AVANÇANDO 25MM ALEI DO VÃO.
- 4. INSTALAÇÃO DE GRADIL, NO LADO EXTERNO DOS GRADIS NOVOS E EXISTENTES, CONFORME O PADRÃO EXISTENTE NO LOCAL.
- 5. REVISÃO DE GRADIENTES E PINTURA DE GRADIS NOVOS E EXISTENTES, COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR MARROM HAVANA, CORAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO, SOBRE BASE ANTIREFLEXIVA.

<p>MPPA MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO PARANÁ</p>	<p>PROJETO: REFORMA DA RESIDÊNCIA OFICIAL PARA FUNCIONAMENTO COMO SEDE DO MPPA EM OXIRIMINÁ - PA</p>	<p>ARQ 02/08</p>
	<p>EQUIPE TÉCNICA:</p> <p>ANA PRISCILA CORRÊA _____ CAU A43104-4 ANA CRISTINA PARANHOS DA SILVA _____ CAU A17725-3</p>	
CONTEÚDO DA PRANCHA:	PLANTA BAIXA E PLANTA DE COBERTURA	
LOCAL:	TRAV. MARTINHO TAVARES, ESQ. C/ AV. BARÃO DO RIO BRANCO, OXIRIMINÁ-PA	ESCALA: 1:50