



CAIXILHOS DE ALUMÍNIO				
Os caixilhos deverão ser internos em alumínio com acabamento superficial em pintura eletrostática na cor preta. Para a vedação, a estanqueidade entre marcos e folhas móvel e fixas será efetivada por escovas de polipropileno na cor preta ou similar. Entre marco, contramarco e vidros a vedação será de gaxetas de EPDM na cor preta ou similar. Antes da execução o projeto fornecido pelo fabricante contratado deverá ser apresentado ao Arquiteto responsável para a aprovação do mesmo. Na execução da obra deverão ser utilizadas as peças de acordo com recomendação do fabricante, em relação o tamanho de vãos, peso de elementos, aberturas e confirmadas medidas no local.				
REF.	DIMENSÕES (m)	QTD.	PEITORIL	
JA01	0,80 x 0,80 m	03	1,20 m	
JA02	1,30 x 0,80 m	01	1,20 m	
JA03	1,20 x 1,00 m	01	1,10 m	
JA04	1,00 x 0,80 m	01	1,20 m	
JA05	0,70 x 0,70 m	01	1,10 m	
JA06	3,00 x 0,80 m	01	1,20 m	
JA07	3,06 x 1,90 m	01	0,50 m	
JA08	3,75 x 1,90 m	01	0,50 m	
JA09	1,35 x 1,90 m	02	0,50 m	
JA10	3,56 x 1,90 m	01	0,50 m	
JA11	4,16 x 1,90 m	01	0,50 m	





PORTAS DE ABRIR COM BOTEUEIRA		
Porta com controle de acesso através de boteueira. As folhas das portas deverão ser em MDF com acabamento superficial em MDF Duratex Nogueira Thar, ou similar. Respeitando as dimensões presentes no projeto executivo.		
	1,30 x 2.10 m	03



PORTAS DE ABRIR COM BOTEIIRA				
Porta com controle de acesso através de boteeira. As folhas das portas deverão ser em MDF com acabamento superficial em MDF Duratex Nogueira Thor, ou similar. Respeitando as dimensões presentes no projeto executivo.				
	1,30 x 2,10 m			03

PORTAS DE ABRIR

MANTER AS PORTAS EXISTENTES, CONSIDERAR SOMENTE REFORMA DAS MESMAS COM TROCA DE METAIS E REVESTIMENTO E/OU PINTURA.

REF.	DIMENSÕES (m)	QTD.	REF.	DIMENSÕES (m)	QTD.
	1,40 x 2,10 m			0,80 x 2,10 m	

ESQUADRIAS EM MDF					
BATENTES					
Os batentes deverão ser executados em aço nas áreas com circulação de maca e em MDF nas demais. Os batentes em aço terão acabamento superficial em pintura Suvinil na cor Calçada Urbana, ou similar. E com acabamento em MDF Nogueira Thor nas áreas executados em MDF. Conforme dimensões presentes no projeto executivo.					
PORTAS DE ABRIR			PORTAS DE CORRER		
As folhas das portas deverão ser em MDF com acabamento superficial em MDF Duratex Nogueira Thor, ou similar. Respeitando as dimensões presentes no projeto executivo.			As folhas das portas deverão ser em MDF Duratex Nogueira Thor, ou similar. Respeitando as dimensões presentes no projeto executivo.		
REF.	DIMENSÕES (m)	QTD.	REF.	DIMENSÕES (m)	QTD
 P4 01	0,80 x 2,10 m	03	 P8 01	0,90 x 2,10 m	04
 P4 02	1,00 x 2,10 m	01			
 P4 03	1,30 x 2,10 m	02			

ESQUADRIAS EM VIDRO					
BATENTES					
Os batentes deverão ser executados em Alumínio com acabamento superficial em pintura eletrostática na cor Preto ou similar. Conforme dimensões presentes no projeto executivo.					
PORTAS DE ABRIR			PORTAS DE CORRER-ENTRADA AUTOMÁTICA		
As folhas das portas deverão ser em Vidro Temperado 10 mm com Película Insulfil Espalhado na Cor Preto. Conforme dimensões presentes no projeto executivo.			As folhas das portas deverão ser em Vidro Temperado 10 mm com Película Insulfil Espalhado na Cor Preto. Conforme dimensões presentes no projeto executivo.		
REF.	DIMENSÕES (m)	QTD.	REF.	DIMENSÕES (m)	QTD
	1,10 x 2,10 m	01		1,20 x 2,10 m	01

