
		SISTEMA OCEMG - PROJETO ADEQUAÇÃO DAS ESQUADRIAS		
		PLANILHA DE ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS		
		CLIENTE: OCEMG	EMPRESA: FORMATO IDEAL	DATA: 23/08/21
		ETAPA DO PROJETO: PROJETO EXECUTIVO	COORDENADORA: NATALIA GUEDES	REVISÃO: 0
ESPECIFICAÇÕES GERAIS		ARQUITETA: CLARICE RIOS DE CASTRO	VERSÃO: A	
LOCAL	ESPECIFICAÇÕES			
PISOS / SOLEIRAS	1º PAV.	1	Fornecimento e instalação de soleira em granito verde ubatuba na região da esquadria E10 onde ocorrerá abertura da nova porta.	
	2º PAV.	2	Fornecimento e instalação de soleira em granito verde ubatuba na região da esquadria E2-C onde ocorrerá a abertura de uma nova porta	
PINTURA	TODOS OS LOCAIS AFETADOS	1	Recomposição da pintura das paredes adjacentes às esquadrias após as adequações, conforme condições existentes	
ESQUADRIAS	1º PAVIMENTO	1	Fornecimento e instalação de 8 módulos de 89,3x60cm com abertura máx-ar em para a esquadria E07 Esquadria em sistema grid estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		2	Fornecimento e instalação de 6 módulos de 101,8x62,5cm com abertura máx-ar para a esquadria E09 Esquadria em sistema grid estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		3	Fornecimento e instalação de 2 folhas fixas de 104,5x260 e 2 folhas de correr de 104x260 para a esquadria E10 Esquadria em sistema grid estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		4	Fornecimento e instalação de 3 módulos de 93x62,5cm com abertura máx-ar para a esquadria E10 Esquadria em sistema grid estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
	2º PAVIMENTO	1	Fornecimento e instalação de 3 módulos de 97,1x158cm com abertura máx-ar em para a esquadria E1-D Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		2	Fornecimento e instalação de 1 folha fixa de 105x260 e 5 folhas de correr de 106x260 para a esquadria E2-C Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		3	Fornecimento e instalação de 1 módulo de 101,7x160cm com abertura máx-ar para a esquadria E3-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		4	Fornecimento e instalação de 2 módulo de 100x80cm com abertura máx-ar para a esquadria E5-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		5	Fornecimento e instalação de 12 módulos de 57x88cm com abertura máx-ar para a esquadria E6 Esquadria em sistema grid estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
	3º PAVIMENTO	1	Fornecimento e instalação de 3 módulos 99x146cm com abertura máx-ar para a esquadria E2-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		2	Fornecimento e instalação de 3 módulos de 103x146cm com abertura máx-ar para a esquadria E3-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		3	Fornecimento e instalação de 2 módulos de 100x78cm com abertura máx-ar para a esquadria E5-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		4	Fornecimento e instalação de 2 módulos de 95x79cm com abertura máx-ar para a esquadria E5-D Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
	4º PAVIMENTO	1	Fornecimento e instalação de 4 módulos 102x150cm com abertura máx-ar para a esquadria E1-C Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		2	Fornecimento e instalação de 3 módulos de 99x146cm com abertura máx-ar para a esquadria E2-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		3	Fornecimento e instalação de 2 módulos de 102x146cm com abertura máx-ar para a esquadria E3-A Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		4	Fornecimento e instalação de 1 módulo de 78x78cm com abertura máx-ar para a esquadria E5-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		5	Fornecimento e instalação de 1 módulo de 68x79cm e 1 módulo de 90x79 com abertura máx-ar para a esquadria E5-D Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	

		SISTEMA OCEMG - PROJETO ADEQUAÇÃO DAS ESQUADRIAS		
		PLANILHA DE ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS		
		CLIENTE: OCEMG	EMPRESA: FORMATO IDEAL	DATA: 23/08/21
		ETAPA DO PROJETO: PROJETO EXECUTIVO	COORDENADORA: NATALIA GUEDES	REVISÃO: 0
ESPECIFICAÇÕES GERAIS		ARQUITETA: CLARICE RIOS DE CASTRO	VERSÃO: A	
LOCAL	ESPECIFICAÇÕES			
	5º PAVIMENTO	1	Fornecimento e instalação de 6 módulos 103x147cm com abertura máxim-ar para a esquadria E1-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		2	Fornecimento e instalação de 3 módulos de 99x146cm com abertura máxim-ar para a esquadria E2-B Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		3	Fornecimento e instalação de 3 módulos de 102x146cm com abertura máxim-ar para a esquadria E3-A Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
	6º PAVIMENTO	1	Fornecimento e instalação de 2 módulos 85x139,5cm com abertura máxim-ar para a esquadria E1-A Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
		2	Fornecimento e instalação de 3 módulos de 101x146cm com abertura máxim-ar para a esquadria E1-A Esquadria em sistema glazing estruturada com perfil em alumínio anodizado na cor preta e vidro espelhado na cor verde ref. stopsol classic	
DIVERSOS	GERAL	1	Locação de balancim elétrico durante a execução dos serviços, estimado em 30 dias, a ser determinado pela empresa responsável pela execução dos serviços	
		2	lçamento vertical das peças maiores (que não couberem no elevador), estimado em 15 dias, a ser determinado pela empresa responsável pela execução dos serviços	
		3	Proteção do vão das esquadrias, após a remoção dos módulos, até o momento da instalação dos novos elementos, com madeirite e sarrafo, conforme detalhamento a ser emitido pela empresa responsável pela execução da obra	