Diário Oficial

Teresina - Quarta-feira, 05 de novembro de 2008 • N^2 212

				r					
	roldanas, com folha em vidro duplo laminado de segurança de 6 mm do piso ao teto; espessura 40 mm; encaixilhados por perfis de alumínio de 110 mm de largura. Persianas entrevidros acionadas por comando tipo botão, com todos os seus mecanismos de funcionamento (superior, inferior e comando botão) embutidos na estrutura da porta, visualizando-se somente as reguas de aluminio.Batentes: Totalmente em liga de aluminio anodizado acetinado com canal para encaixe de dobradiças e chapa testa, acabamento de topo em todo o perimetro em PVC rigido de encaixe sob pressão. Fechaduras: La Fonte 222N CRA ou similar. Puxador: tubular com 1" de diametro, 600mm de altura com acabamento em aço inox escovado.		COMERCIO LTDA			próprio batente. Batentes: Totalmente em liga de aluminio anodizado acetinado com canal para encaixe de dobradiças e chapa testa, acabamento de topo em todo o perimetro em PVC rigido de encaixe sob pressão. Fechaduras: La Fonte 515 AEE ou similar. Modulação: 900mm. Porta com folha dupla do piso a 2100mm e bandeira superior cega de 2100mm até o teto, confeccionada em madeira aglomerada maciça (sem requadro), espessura mínima de 38 mm, bordeadas em PVC rígido em todo o seu perímetro (espessura mínima de 1mm) revestida com laminado melamínico BP Argila. Dobradiças: Em alumínio com sistema de anéis anti-ruído em nylon, encaixadas frontalmente ao batente e fixadas a ele sob pressão através de parafusos allen em aço inoxidável sem perfuração no batente que permita a regulagem da folha de porta no próprio batente. Batentes: Totalmente em liga de aluminio anodizado acetinado com canal para encaixe de dobradiças e chapa testa, acabamento de topo em todo o perimetro em PVC rigido de encaixe sob pressão. Fechaduras: La Fonte 515 AEE ou similar. Modulação: 1.800mm.	UNID	ABATEX IND. E COMERCIO LTDA	4.250,00
	Modulação: 900mm Porta com folha dupla do piso ao teto, confeccionada em madeira aglomerada maciça (sem requadro e preenchimento com lã de rocha/vidro), espessura mínima de 38 mm, bordeadas em PVC rígido em todo o seu perímetro (espessura mínima de 1mm) revestida com laminado melamínico BP argila. Dobradiças: Em alumínio com sistema de anéis anti-ruído em nylon, encaixadas frontalmente ao batente e		ABATEX IND. E		29				
26	fixadas a ele sob pressão através de parafusos allen em aço inoxidável sem perfuração no batente que permita a regulagem da folha de porta no próprio batente. Batentes: Totalmente em liga de aluminio anodizado acetinado com canal para encaixe de dobradiças e chapa testa, acabamento de topo em todo o perimetro em PVC rigido de encaixe sob pressão. Fechaduras: La Fonte 515 AEE ou similar. Modulação: 1.800mm.	UNID COMERCIO LTDA	4.060,00	30	PAREDE DIVISÓRIA CEGA TOTAL – fornecimento e instalação de divisória removível elevação painel cego com bandeira cega, espessura mínima de 100mm. Painéis cegos como fechamento das faces do piso até altura de 2100mm e bandeira cega até o forro, confeccionado em chapas de madeira aglomerada de 15mm de espessura mínima, revestido em laminado melaminico de baixa pressão. PAREDE DIVISÓRIA CEGA	UNID	DIV DESIGN IND. E COM. DE PAREDES DIV. LTDA	580,00	
27	Porta com folha dupla de correr, em sistema de trilhos e roldanas, com folha em vidro duplo laminado de segurança de 6 mm do piso ao teto; espessura 40 mm; encaixilhados por perfis de alumínio de 110 mm de largura. Batentes: Totalmente em liga de aluminio anodizado acetinado com canal para encaixe de dobradiças e chapa testa, acabamento de topo em todo o perimetro em PVC rigido de encaixe sob pressão. Fechaduras: La Fonte 222N CRA ou similar. Puxador: tubular com 1" de diametro, 600mm de altura com acabamento em aço inox escovado. Modulação: 1.800mm.	UNID	ABATEX IND. E COMERCIO LTDA	10.200,00	31	BANDEIRA DE VIDRO DUPLO — fornecimento e instalação de divisória removível elevação painel cego com bandeira em vidro duplo com espessura mínima de 100mm. Painel cego como fechamento das faces composta em painel inteiro de piso até a altura de 2100mm. As paredes serão confeccionados em chapas de madeira aglomerada de 15mm de espessura mínima revestidas laminado melamínico baixa pressão, acabados em todo seu perímetro em fita de borda na mesma cor dos painéis, separados por perfil metálico, encaixados a estrutura de base por intermédio de presilhas de		DIV DESIGN IND. E COM. DE PAREDES DIV. LTDA	630,00
28	Porta com folha do piso a 2100mm e bandeira superior cega de 2100mm até o teto, confeccionada em madeira aglomerada maciça (sem requadro), espessura mínima de 38 mm, bordeadas em PVC rígido em todo o seu perímetro (espessura mínima de 1mm) revestida com laminado melamínico BP Argila. Dobradiças: Em alumínio com sistema de anéis anti-ruído em nylon, encaixadas frontalmente ao batente e fixadas a ele sob pressão através de parafusos allen em aço inoxidável sem perfuração no batente que permita a regulagem da folha de porta no	UNID	ABATEX IND. E COMERCIO LTDA	2.550,00		alumínio pelo sistema de engate frontal e com tratamento acústico em manta de lã de rocha basáltica na espessura de 50mm densidade 32 kg/m3 colocado internamente as placas e acima de 2100mm até a altura do forro vidro duplo incolor laminado requadrados por sistema de quadro de vidro composto por perfis de alumínio levemente arredondados, cortados em suas extremidades em meia esquadria em máquinas de precisão, fechados por intermédio de cantoneira que concedem ao modulo fechado melhor acabamento nas junções dos perfis,			