



PRÓ REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS – PROAD/UFJ
 DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES – DCL/UFJ
 PLANILHA DE CUSTOS



PROCESSO Nº 23854.004900/2025-47	REQUISIÇÃO SIPAC UFJ 0442191
ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR UFJ 0449726	TERMO DE REFERÊNCIA UFJ 0450733
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA UFJ 0449717	

ITEM	UND.	QT.	ESPECIFICAÇÕES	CATMAT	PREÇO 01	PREÇO 02	PREÇO 03	MÉDIA	TOTAL
1	UN	6	Cola Contato, Base De Solventes, Embalagem C/ 14kg. Indicado Para Colagem De Pisos Emborrachados E Carpetes, Em Ambientes Com Tráfego Médio/Alto E Com Exposição A Produtos De Limpeza. Adesivo De Alto Desempenho Para Colagens Duradouras. Alto Tempo Aberto E Tack. Alta Resistência Térmica. Aplicação Por Pincel, Rolete Ou Espátula.	465441	690,90	800,00	832,12	774,34	4.646,04
2	UN	1734	Piso Tátil De Alerta, Em Pvc 25x25cm, Espessura 5mm, Cl Amarelo. Confeccionado Em Pvc Com Aditivo Conta Raios Uv, Possui Cor Intensa E Grande Durabilidade. Recomendado Para Ambientes Internos. Produto Deverá Atender A Norma Nbr 16537/2016.	602961	8,29	18,50	14,49	13,76	23.859,84

Planilha de Custos

3	UN	658	Piso Tátil Direcional, Em Pvc 25x25cm, Espessura 5mm, Cl Amarelo. Confeccionado Em Placas De Pvc Flexível Com Superfície De Relevô Tronco-Cônico, Medidas, Distância E Disposições Conforme Especificações Da Nbr 9050/2015. Possui Propriedades Antiderrapante, Isolante Sonoro E Térmico Até 180°C.	602963	8,29	18,50	15,12	13,97	9.192,26
4	UN	9	Placa Tátil Identificação, Produzida Em Acm 3mm. Batente De Elevador Placa Tátil Para Identificação. Produzida Em Chapa De Acm 3 Mm; Película Refletiva Grau Engenharia Tipo I Prismática Abnt - Nbr 14644:2013; Tamanho: 05x05 CM. Aplicação Pode Ser Feita Por Via De Fita Dupla Face, Em Ambientes Internos E Externos; Película Refletiva De Alto Desempenho, A Mesma Utilizada Em Situações De Alto Risco Em Cidades E Rodovias. Placa Para Sinalização Tátil Em Acrílico Com Alto Relevô E Braille Para Utilização Nos Batentes Dos Elevadores E Botões Externos. Também É Utilizado Para Identificação De Pavimento Nas Escadas Sociais E De Emergência.	485772	15,00	25,00	20,00	20,00	180,00

Planilha de Custos

5	UN	64	Placa, Identificação, Tátil, Braile, Alto Relevo Conforme Detalhamento Do Órgão. Dimensão: 10x3cm. Material: Alumínio Com Película De Proteção Frontal Transparente Que Pode Ou Não Ser Retirada. Fixação Através De Fita Dupla Face, Tipo 3m, Integrada Ao Verso Das Placas, Pronta Para Instalação. Descrição Detalhada:Placa Braile Corrimão (Térreo = 24 Und., Andar 1 = 24 Und., Andar 2 = 8 Und., E Andar 3 = 8 Und.)	602407	12,50	25,95	19,00	19,15	1.225,60
6	TUBO	74	Vedador De Bordas, Tipo Cola Incolor, Tubo C/ 73g. O Vedador De Bordas Deverá Possuir Resistência À Água, Detergentes, Óleos, Graxas E Migração De Plastificantes. Utilizado Para Fazer A Vedação De Bordas Em Fita Antiderrapante.	622132	75,80	79,50	97,50	84,27	6.235,73
								TOTAL	45.339,47
Quarenta e cinco mil, trezentos e trinta e nove reais e quarenta e sete centavos.									

PESQUISA DE PREÇOS REALIZADA EM CONJUNTO COM O BANCO DE PREÇOS

	EMPRESA	CNPJ
Preço 01	CONEXAO ACESSIVEL, PRODUTOS, PROJETOS E SERVICOS LTDA	27.456.266/0001- 08
Preço 02 e 03	Banco de Preços - https://www.bancodeprecos.com.br/	

LEGENDA CORES UTILIZADAS NA PLANILHA DE PESQUISA DE PREÇOS

Planilha de Custos

	Não contem valores correspondentes ao item no orçamento da empresa indicada.
	Quantidade ajustada em razão das unidade de medida disponiveis no CATMAT.
	Valor total.

Jataí, 14 de Julho de 2025.



Raiane Ferreira Padilha
Encarregado de Departamento
Diretoria de Compras e Licitações-
www.compras.jatai.ufg.br
(64)3606-8393

Universidade Federal de Jataí
<http://portalufj.jatai.ufg.br>