

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Taquari
Prefeitura Municipal de Taquari
Registro de Preços Eletrônico - 017/2022

Resultado da Homologação

0001 - Tachão reflexivo. Características técnicas: Forma: tronco prismático. Cor: amarelo. Dimensão aproximada: 160x252x50 mm. Peso (médio): 2.800g. Pino de fixação: 3/8" x 2 pol. Resistência à compressão – carga mínima de ruptura:>15.000 kgf. Dimensão do elemento reflexivo: 135x35 mm. Atender aos requisitos da ABNT 15.576. Utilização: Os tachões tem a função de canalizar o tráfego ou garantir o afastamento do fluxo de veículos de obstáculos rígidos ou de áreas perigosas de acidentes, situadas próximas à pista de rolamento. Também tem a finalidade de sinalizar lugares de alto risco, principalmente à noite. Descrição: peças confeccionadas em resina de poliéster ou sintética, de alta resistência mecânica, com cargas minerais não reativas, com dois pinos externos de fixação, zincados e com rosca ancoradoura. Os elementos reflexivos são de acrílico e lhes dão características retrorreflexivas mono e bidirecionais. Obs.: As dimensões acima, cotadas em mm, poderão variar de +/- 2mm. - tachão - Valor Referência: 40,33

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
Sinaliza Soluções em Sinalização	tachão	1.000 Unidade	16,54	16.540,00	Homologado em 12/08/2022 09:11:17 Por: ANDRÉ LUIS BARCELLOS BRITO

0002 - Tachas reflexivas. Características técnicas: Forma: tronco prismático. Cor: amarelo. Dimensão aproximada: 100x100x20 mm. Pino de fixação: 5/16 x 2 pol. Resistência à compressão – carga mínima de ruptura:>15.000 kgf. Atender aos requisitos da ABNT 14.636. Utilização: As tachas são utilizadas em sinalização viária com a finalidade de sinalizar lugares de alto risco, principalmente à noite. Descrição: peças confeccionadas tanto em plástico injetado como em resina de poliéster ou sintética de alta resistência mecânica, com cargas minerais não reativas, com um pino externo de fixação, zincado e com rosca ancoradoura. Os elementos reflexivos são de acrílico e lhes dão características retrorreflexivas mono e bidirecionais. Obs.: As dimensões acima, cotadas em mm, poderão variar de +/- 2mm. - Tacha - Valor Referência: 11,67

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
GBP SERVIÇOS DE PINTURAS	Tacha	1.000 Unidade	5,18	5.180,00	Homologado em 12/08/2022 09:11:17 Por: ANDRÉ LUIS BARCELLOS BRITO

0003 - Mini tachões. Características técnicas: Forma: tronco prismático. Cor: amarelo âmbar. Cor do reflexivo: Branco ou amarelo. Dimensão aproximada: 140x80x30 mm. Peso (médio): 1.150g. Pino de fixação: 3/8 x 2 pol x 2 Resistência à compressão – carga mínima de ruptura:>15.000 kgf. Dimensão do elemento reflexivo: 125x24 mm. Atender aos requisitos da ABNT 14.636. Utilização: Os mini tachões são utilizadas em sinalização rodoviária para divisão de fluxos de sentidos opostos, com a finalidade de dificultar as ultrapassagens em lugares não permitidos e, simultaneamente, balizar a rota de tráfego, principalmente à noite. Descrição: peças confeccionadas em resina de poliéster ou sintética, de alta resistência mecânica, com cargas minerais não reativas, com dois pinos externos de fixação, zincados e com rosca ancoradoura. Os elementos reflexivos são de acrílico e lhes dão características retrorreflexivas mono e bidirecionais. Obs.: As dimensões acima, cotadas em mm, poderão variar de +/- 2 mm. - mini tachão - Valor Referência: 26,00

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
Sinaliza Soluções em Sinalização	mini tachão	1.000 Unidade	18,60	18.600,00	Homologado em 12/08/2022 09:11:17 Por: ANDRÉ LUIS BARCELLOS BRITO

0004 - Calotas. Características técnicas: Forma: seção de circunferência. Cor: amarelo âmbar. Cor do reflexivo: Branco ou amarelo. Dimensão aproximada: 140x50 mm. Peso (médio): 850g. Pino de fixação: 3/8 x 2 pol x 2 Resistência à compressão – carga mínima de ruptura:>15.000 kgf. Dimensão do elemento reflexivo: 125x24 mm. Atender aos requisitos da ABNT 14.636. Utilização: As calotas são utilizadas em sinalização rodoviária e/ou vias urbanas, com a finalidade de sinalizar lugares de alto risco, redução de velocidade e/ou como sonorizador. Descrição: Peças confeccionadas em resina de poliéster ou sintética de alta resistência mecânica, com cargas minerais não reativas, com um pino externo de fixação, zincado e com rosca ancoradoura. Obs.: As dimensões acima, cotadas em mm, poderão variar de +/- 2 mm. - calota - Valor Referência: 23,13

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
Sinaliza Soluções em Sinalização	calota	500 Unidade	13,63	6.815,00	Homologado em 12/08/2022 09:11:17 Por: ANDRÉ LUIS BARCELLOS BRITO

0005 - Sinalizador para barreira rígida. Características técnicas: Forma: chapa retangular. Cor do reflexivo: Branco ou laranja. Dimensão aproximada: 50x80x1,4 mm. Peso (médio): 150g. Abas de fixação: 75x85x1,4 mm Dimensão do elemento refletivo: 80x70 mm – bi monodirecional. Utilização: Os sinalizadores para barreira rígida são utilizados em sinalização rodoviária e/ou vias urbanas, com a finalidade de sinalizar lugares de alto risco, tais como curvas e são fixados sobre barreiras ou pontes. Descrição: peças confeccionadas em chapa galvanizada. O verso da chapa é pintado com tinta epóxi, na cor preta fosca, na face

Página 1 de 2



principal é Aplicada película refletiva Al, com refletância de acordo com as normas da ABNT. Obs.: As dimensões acima, cotadas em mm, poderão variar de +/- 2 mm. - propria - Valor Referência: 28,97

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
SIMONI INDUSTRIA GRAFICA LTDA	propria	100 Unidade	28,97	2.897,00	Homologado em 12/08/2022 09:11:17 Por: ANDRÉ LUIS BARCELLOS BRITO

0006 - Adesivo para dispositivos auxiliares. Descrição: Adesivo bi – componente insaturado à base de resina de poliéster ou sintética, com cargas minerais não reativas. Acompanha catalisador na quantidade exata para o preparo de uma lata. Utilização: Uso na fixação de dispositivos auxiliares em sinalização horizontal, tachas, maxi tachas, mini tachões, calotas, segregadores e na lombada refletiva física modulada – S1. Validade: 90 dias de produção. Lata de 1 kg. - Adesivo - Valor Referência: 26,01

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
GBP SERVIÇOS DE PINTURAS	Adesivo	500 Unidade	13,81	6.905,00	Homologado em 12/08/2022 09:11:17 Por: ANDRÉ LUIS BARCELLOS BRITO

ANDRÉ LUIS BARCELLOS BRITO
Autoridade Competente

