

MEMORIAL DESCRITIVO / ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

PISO MODULAR EM POLIPROPILENO DA QUADRA

OBRA:

**GINÁSIO MUNICIPAL MANOEL INÁCIO ANTUNES
(REFORMA)**

ÁREA QUADRA: 601,84 m²

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ATALANTA

LOCAL:

Rua Cristiano Schlichting, Atalanta/SC

DATA: 04/04/2018

O presente memorial descritivo de procedimentos tem por objetivo estabelecer as condições técnicas mínimas a serem obedecidas na execução da obra, fixando os parâmetros mínimos a serem atendidos para materiais, serviços e equipamentos.

Todas as obras e serviços deverão ser executados rigorosamente em consonância com os projetos básicos fornecidos, com os demais projetos complementares e outros projetos e ou detalhes a serem elaborados e ou modificados pela **CONTRATADA**, com as prescrições contidas no presente memorial e demais memoriais específicos de projetos fornecidos e ou a serem elaborados, com as técnicas da **ABNT**, outras normas abaixo citadas em cada caso particular ou suas sucessoras e Legislações Federal, Estadual, Municipal, vigentes e pertinentes.

Todos os materiais e serviços a serem empregados deverão satisfazer as exigências da ABNT e da Prefeitura Municipal. Junto à obra deverá ficar uma via deste Memorial Descritivo, e dos projetos devidamente aprovados pelas autoridades competentes, acompanhados pela Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) do engenheiro responsável pelo projeto e pela execução da obra.

Obra:

Reforma do Ginásio Municipal Manoel Inácio Antunes.

1 QUADRA

1.1 Piso Modular em Polipropileno (PP) para uso interno de edificações.

A área do piso será de 601,84m², conforme projeto.

Deve vir com cores determinadas pelo projeto ou pela fiscalização, e demarcação necessárias.

Esta incluso no orçamento;

Pisos modular;
Rampas de acabamento;
Demarcação das linhas das quadras;
Fornecimento (frete) e Instalação;

Características;

Piso modular de encaixe em polipropileno.

Espessura mínima 11mm.

Dimensões de 25cm x 25cm (ou próximo a essa medida), com uma tolerância de 20% para mais ou menos.

Sistema de amortecimento por manta de borracha de no mínimo de 3mm.

Proteção UV.

Garantia de no mínimo 5 anos.