



# PREFEITURA MUNICIPAL DE ITARARÉ

## Secretaria de Desenvolvimento Municipal (SEDEM)

### MEMORIAL DESCRITIVO REFORMA (INSTALAÇÃO DE FORRO NO PATIO) DA ESCOLA MUNICIPAL MARIA SILVEIRA VASCONCELOS

**ÁREA:** 270,00 m<sup>2</sup>

**MUNICÍPIO:** ITARARÉ – SP

## MEMORIAL DESCRITIVO DA EDIFICAÇÃO

**LOCALIZAÇÃO:** Escola Municipal Maria Silveira Vasconcelos, Rua Itararé esquina com a Rua Itaporanga, Itararé, Estado de São Paulo.

**PROJETO:** referente instalação de forro de PVC e lã de vidro no refeitório da escola.

### 1. SERVIÇOS PRELIMINARES

As luminárias serão retiradas antes de instalação do forro, se necessário, após a instalação do novo forro de PVC devem, então, ser recolocadas.

### 2. FORROS

#### 2.1 Instruções

O forro deverá ser feito acompanhando a inclinação do telhado existente, de modo a esconder as vigas da cobertura.

Todas as precauções serão tomadas para evitar que as chapas sejam submetidas a esforços que eventualmente possam ocasionar deformações. Recomenda-se ainda o uso de papelão ondulado, lona ou outro material adequado como proteção provisória.

As régua serão manuseadas com o máximo de cuidado possível, com o uso de luvas de borracha, para evitar que a gordura e o suor das mãos possam impregnar nas chapas de forro.

#### 2.2 – Especificações

Os forros serão de régua de PVC e deverão apresentar **8 mm** de espessura, no mínimo, com encaixe do tipo macho e fêmea, na cor branca.

Os forros serão estruturados com perfis de aço espaçados de 0,5 x 0,5 m sustentados por tirantes de aço espaçados a cada 1 metro na maior direção e 0,5 m na menor direção, de modo que o forro fique alinhado com a parte inferior das vigas da cobertura, atirantados na estrutura do telhado. As emendas e as bordas junto às paredes deverão ser encaixadas em peças especiais constituídas do mesmo material do forro (rodaforro de PVC).

As régua de PVC serão cortadas com lâminas abrasivas ou serra de dentes finos e com trava não acentuada. O comprimento das régua do forro será cerca de 5 mm menor do que o vão a ser forrado, em todas as extremidades junto às paredes ou às junções, para permitir a livre dilatação do material.



# **PREFEITURA MUNICIPAL DE ITARARÉ**

## **Secretaria de Desenvolvimento Municipal (SEDEM)**

Sobre o forro deverá ser instalado, para fins de isolamento térmico, lã de vidro, espessura de 2”.

### **2.3 – Aplicação**

Será empregado no refeitório da escola.

## **3. LIMPEZA GERAL**

### **3.1 – Geral**

O construtor deverá entregar a obra acabada e limpa; os pisos limpos, bem como os próprios forros. Ao término da obra deverão ser desmontadas e retiradas todas as instalações provisórias, bem como todo o entulho do terreno, sendo cuidadosamente limpos e varridos os acessos.

**Itararé, 01 de Fevereiro de 2019.**

---

**André Henrique da Silva**  
**Engenheiro Civil**