



### **MEMORIAL DESCRITIVO**

#### **Generalidade:**

Estas composições técnicas complementam o projeto de identificação da Prefeitura Municipal de Santo Augusto, cito a ESCOLA MUNICIPAL ANTONIO JOÃO, distrito de Pedro Paiva, interior de Santo Augusto-RS.

Todas as modificações de projeto ou troca de materiais especificados deverão ser solicitados por escrito ao MUNICÍPIO através de sua fiscalização, com antecedência necessária para análise e aprovação, sem a qual os serviços não poderão ser executados.

#### **Serviços gerais**

Nas salas onde hoje existe revestimento de piso de tacos de parquet e ou madeira, deve haver a retirada do mesmo. A retirada deve ser de forma manual, sem reaproveitamento do material.

Para a regularização deve ser executado contrapiso em argamassa 1:4 (cimento e areia), preparado em betoneira com espessura de 3cm devidamente regularizado.

Com o contrapiso seco, deverá ser aplicado revestimento cerâmico interno/externo, em placas de 60x60cm, PEI 4, no mínimo, argamassadas e rejuntadas perfeitamente. Em todas as salas deve ser contemplada por rodapé do mesmo material com h=8cm.

O revestimento deverá ser escolhido por esta fiscalização, ficando impedida a Empresa de efetuar tal escolha.

No piso existente nos fundos da escola, deverá ser executado contrapiso em argamassa 1:4 (cimento e areia), preparado em betoneira com espessura de 3cm devidamente desempenado e alisado.

Em alguns locais da escola, o forro existente encontra-se danificado, dentre eles, caixas de vento, corredores e sala da biblioteca. Forro em madeira de Pinus com requadro em madeira deverá ser perfeitamente instalado para posterior recebimento de pintura.

Uma caixa de areia será executada nas proximidades da existente. Com as dimensões de 4x4m, deverá ser cavada uma vala de 0,20x0,20x16m a qual deve ser preenchida com tijolo maciço. 20cm de tijolo maciço deve ser enterrada, ficando acima do nível do solo 30cm. A espessura final das paredes deve ser de 20cm em tijolo maciço.

As alvenarias receberão massa única interna e externamente, no traço 1:2:8. Após secagem completa da massa, terra limpa e livre de entulhos deve ser colocada internamente para nivelar a caixa de areia com o solo. Acima da terra 8m<sup>3</sup>, ou seja, 50cm de areia fina devem ser esparramadas no quadro.

As alvenarias devem receber pintura interna e externamente com tinta acrílica grafite.

Fundo preparador selador acrílico deve ser aplicado na quantidade de 1 demão em todas as paredes externas Escola.

As paredes externas da escola devem receber no mínimo 2 demãos de tinta acrílica ou quantas forem necessárias para um perfeito cobrimento. Serão 2 tons, um claro e um escuro. As cores serão fornecidas por esta fiscalização.

As aberturas, forros, beirais, estruturas e demais detalhes em madeira ou ferro receberão no mínimo 2 demãos de tinta esmalte brilhante. As cores serão escolhidas previamente por esta fiscalização.



Estado do Rio Grande do Sul – **SANTO AUGUSTO**  
SECRETARIA DE SUPERVISAO E PLANEJAMENTO SESUPLAN  
Fone/Fax (55) 3781-5236

**Entrega da obra:**

A obra deverá ser entregue totalmente limpa, livre de entulhos e testada com relação às funcionalidades.

Todos os serviços deverão ser executados de acordo com as especificações técnicas, sendo estes inspecionados pela fiscalização.

**Santo Augusto, 27 de Junho de 2019.**

---

Thaís Cristine Schulz  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A 60482-8