

Obra: Modernização e Reforma da Escola;

- **Escola Raimundo Nedel;**

Local: Rua Carlos Massmann – Rincão do Segredo;

Proprietário: Município de Almirante Tamandaré do Sul

1. GENERALIDADES:

As presentes especificações tratam da modernização e reforma das escola supra citada onde serão executados os serviços de adequação e reforma da mesma.

2. REFORMA QUADRA DE ESPORTES:

Substituição das telas metálicas, do portão de acesso e demais locais no fechamento lateral que encontram-se danificadas.

As alvenarias internas e externas do muro da quadra (h=1,00m) receberão revestimentos de chapisco e emboço paulista.

As paredes desse ambiente deverão ser chapiscadas antes da execução do reboco; deverá ser adotada para o chapisco argamassa de cimento e areia traço 1:3, o chapisco deverá ser aplicado diretamente nas alvenarias umedecidas, de maneira que cubra toda a superfície do tijolo.

Emboço: no traço 1:2:8 de cimento, cal e areia.

3. REFORMA DA COZINHA

Remoção do azulejo danificado, preparo da superfície através de lixamento para receber o azulejo colado com argamassa colante industrializada em toda sua extensão a uma altura de 1,50 metros.

4. ESQUADRIAS

Remoção e colocação de janela de madeira do tipo veneziana 1,00 x 1,20.

5. PINTURA EXTERNA

Os serviços de pintura serão executados de acordo com as seguintes etapas:

1. Todas as superfícies a pintar serão limpas e preparadas para o tipo de pintura a que se destinam.



MEMORIAL DESCRITIVO

2. Será eliminada toda a poeira depositada nas superfícies a pintar, tomando-se precauções contra o levantamento de pó durante os trabalhos de pintura, até que as tintas sequem inteiramente.
3. Cada demão de tinta só poderá ser aplicada quando a precedente estiver perfeitamente seca. Convindo observar um intervalo mínimo de 24 horas entre as duas demãos sucessivas. Igual cuidado deverá haver entre as demãos de massa e tinta, sendo pelo menos de 48 horas nesse caso o intervalo recomendado.

As paredes rebocadas e/ou emboçadas receberão pintura com tinta acrílica em duas demãos ou até garantir o perfeito cobrimento.

6. FORRO

No ambiente da cozinha, será executado forro do tipo PVC, com encaixe macho e fêmea, fixado em estrutura existente.

