

Memorial Descritivo

Sistema de Fixação de Ganchos de Segurança.

TRE - Florianópolis, SC

Rua Esteves Junior, Centro.

Florianópolis SC

Liderança Limpeza e Conservação Idta.

Arquiteto Responsável: Naara Almeida

Crea 49380-9



Disposições Gerais

O presente memorial refere-se à Reforma IMPLANTAÇÃO DE GANCHOS DE SEGURANÇA no prédio do TER Agência FLORIANOPOLIS, SC. O objetivo do presente memorial é o de complementar as informações gráficas contidas no projeto arquitetônico, indicando materiais, bem como os locais para sua aplicação.

Fazem parte integrante do presente memorial, os seguintes documentos:

PROJETO TECNICO:

Prancha 01 / 01 – PLANTA BAIXA

Prancha 01 / 01 – Detalhes de fixação.

Implantação e Administração

Caberá a empresa fornecer todos os materiais, mão de obra, transporte e serviços complementares, decorrentes da obra, remoção de entulhos, etc., não cabendo ao TRE qualquer responsabilidade na condução, apoio ou serviços indiretos motivados pela mesma.

Todos os materiais e entulhos deverão ser totalmente retirados pelo contratado, deixando o ambiente limpo e em perfeito estado de funcionamento.

A execução da obra deverá seguir rigorosamente o projeto de arquitetura. O memorial descritivo deverá ser lido antes da execução do orçamento, pois todos os detalhes complementares e pormenores estão especificados. Quaisquer divergências entre as especificações e os projetos, prevalecerão às primeiras.

1. Preparação das superfícies.

1.1 Furação.

O contratado deverá providenciar a furação das colunas sem danos ao revestimento existente, de modo uniforme com furadeira pneumática broca diamantada 16 mm, até 3 cm além do espaço necessário a implantação do gancho, conforme indicados em projeto.

O acabamento da furação sem arestas ou sulcos.

1.2 Preparo da superfície.

Limpar os buracos energicamente removendo todo material solto com ar comprimido e escova de aço.
Escariar furo.

2. Ganchos

Os ganchos serão de ferro galvanizado 16 mm aço CA-50 em formato de U conforme indicado em projeto.

Deve receber tratamento ante ferrugem na superfície externa.

Devem estar perfeitamente uniforme, retos, limpos sem ferrugem.

3. Fixação dos ganchos.

3.1 Posição.

Posição de fixação deve obedecer rigorosamente a indicação no projeto. Sendo a 60 cm do piso, não atingindo a manta de impermeabilização.



3.2 Ancoragem.

Será feita através de sistema de chumbador químico tipo Fischer FIS V 360 S tritropico sistema de bisnaga bicomponente que se mesclamão aplicar. Não requerendo pré mistura.

http://www.fischerbrasil.com.br/Pdf/chumb_quim_fisv.pdf

3.3 Aplicação

Limpar superfície.

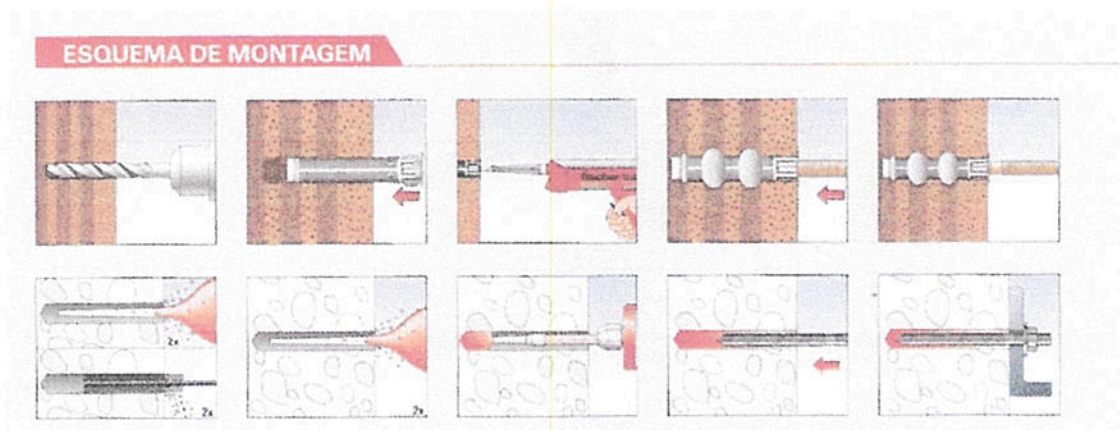
Aplicar conteúdo do cartucho com pistola manual de duplo embolo.

Acabamento final no furo deve ser uniforme, sem pingos, manchas ou sujeiras.

Tempo para aplicação para temperaturas de 20° a 30° C é de 4 minutos.

Obedecer rigorosamente tempo de cura do produto no caso de temperaturas de 20° a 30° C é de 45 minutos.

Esquema de aplicação:



4. Limpeza da obra.

Não deveser abandonado nenhum resquício de material, sendo de imediata remoção de possíveis entulhos.

As superfies cerâmicas deverão ser limpas incluindo rejuntamento.

5. Disposições Finais

Deverá fazer uma vistoria prévia das instalações onde será implantada e ter ciência dos serviços a serem executados.

Os prazos devem ser dimensionados com horários flexíveis, pois alguns serviços não poderão ocorrer no período em que a agência estiver aberta ao público, principalmente aqueles que produzirem barulho, poeira ou demolições, bem como em horários especiais em locais onde os condomínios assim determinam.

As marcas dos materiais especificados neste Memorial e Projetos dão referência ao padrão de qualidade e desempenho técnico.

O fornecimento de ART. (anotação de responsabilidade técnica) de execução da reforma ficará ao encargo do contratado.

Florianópolis, 05 de janeiro de 2010.



Naara Xavier P. de Almeida
Arquiteta Urbanista
CREA/SC 49380-9