

**Situação:** Recuperação Superficial de Piso de Concreto.

**Obra:** Residencial Torre de Rhodes.

**Localização:** Rua 8 nº 666 St. Oeste - Goiânia-GO

**Área impermeabilizada:** 72 m<sup>2</sup>

**Data:** Outubro/ 2009

**Especificação de materiais:** Impercia Atacadista Ltda.

### **Introdução:**

Com a necessidade de fazer a recuperação de um piso de concreto desgastado e delaminado de uma garagem de um edifício residencial, foi proposta uma regularização de 3 mm de espessura com a utilização do **Trafix CD**, uma argamassa pronta para uso, de fácil aplicação, de secagem em apenas 6 horas.

**Produto Utilizado:** Trafix CD.



## Execução dos procedimentos de recuperação.

### 1) Piso de concreto a ser tratado.



### 2) Preparo da Superfície a Ser Tratada.

A princípio a superfície foi varrida para remoção das partículas soltas e em seguida, a mesma foi lavada com água e posteriormente foi lançada uma ponte de aderência (mset acrílico) que foi diluída em água no traço de 1:2.





3) A mistura do Trafos CD foi feita com ajuda de um hélice B 1 acoplada a uma furadeira para melhor homogeneização e diluição dos grumos formados. Foi adicionado em um balde de 20L cerca de 1,5 L de água e colocado aos poucos sobre o líquido a argamassa Trafos CD, e eventualmente adicionando mais água até completar 25 Kg do produto e 5L de água. O tempo de mistura foi de 4 minutos sempre com a ajuda da hélice.



4) O produto foi lançado na superfície e espalhado com rodo. O acabamento foi feito com desempenadeira de aço.



**Obs.: Fotos tiradas durante a execução destes procedimentos descritos.**