

Situação: Ampliação das Quadras Poliesportiva – Concretagem do piso

Obra: Reforma e revitalização do Parque Mutirama – Av. Araguaia – Centro Goiânia – Goiás

O Parque mutirama é um centro de Lazer e diversão infantil, situado nesta Capital, com brinquedos de livre acesso e outros para público pagante.

Execução: Mather Engenharia – Eng^o Guilherme/ F&F piso – Eng.Flávio

Data: Maio/08

Especificação de materiais: Impercia Atacadista Ltda

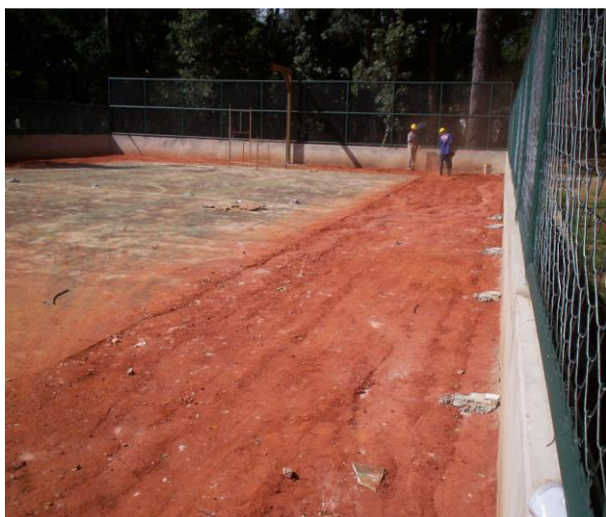
Produtos utilizados: Fibra Polycrét MF 600g

Volume de Fibra consumido: Área aproximadamente de 2.340m², consumo de 234 pacotes.

Introdução: O sistema proposto acima, tem como finalidade, diminuir a incidência de fissuras de retração plástica e controlar a exsudação e a segregação do concreto, aumentar a resistência à abrasão e ao impacto.

Execução dos procedimentos de concretagem com Fibras Polycrét 600 g

Foi feito à compactação da área das novas quadras de esportes.



A Lona Plástica tem como finalidade, separar o concreto do solo , para que o mesmo não perca água de amassamento



Preparação da Fibra para ser lançada no caminhão betoneira



As Fibras são lançadas com a própria embalagem porque a mesma é hidrossolúvel, deixar tempo de mistura por 5 minutos até que as fibras estejam uniformemente distribuídas no concreto.



Execução da concretagem





Obs: Fotos tiradas durante a execução da obra