



PREFEITURA MUNICIPAL DE CABRÁLIA PAULISTA

CNPJ: 46.137.469/0001-78

Rua Joaquim dos Santos Camponês, n.º 661 – Fone/Fax: (0xx14) 3285-1244 / 3285-1278

CEP: 17480-000 / Cabrália Paulista - SP

MEMORIAL DESCRIPTIVO

Obra: RECAPEAMENTO ASFÁLTICO COM SINALIZAÇÃO VIÁRIA
EM DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO

Local: Rua 3, Rua Anésio Cardoso Felício, Rua Irmãos Bertinotti, Rua Alcides Alves Ferreira, Rua Clovis Magallhães de Mattos Carvalho e Rua Carlos Teixeira – Vila Antonia Orlato Madrigal II – Cabrália Paulista - SP

Área de Recape = 7.403,72 m² Sinalização Horizontal = 264,00 m²
Sinalização Vertical = 10 placas

Gestor da Obra: PREFEITURA MUNICIPAL DE CABRÁLIA PAULISTA

Regime de Execução: EMPREITADA GLOBAL

1.0 – SERVIÇOS PRELIMINARES

Será colocada Placa de Identificação da Obra padrão M.Cidades.

2.0 – LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

Todas as Ruas a receberem o Recapeamento Asfáltico com CBUQ, deverão ter sua superfícies limpas e isentas de qualquer impurezas com jato de Alta pressão de Ar e Água.

3.0 – PINTURA DE LIGAÇÃO

Após a limpeza da Superfície , será executada a Pintura de ligação com emulsão RR-2C. O material RR-2C deverá ser aplicado pôr um distribuidor de pressão , nos limites de 0,50 a 0,80 lt/m² conforme determinação da fiscalização . Depois de aplicada a imprimação ligante, deverá permanecer em repouso até sua ruptura, tempo suficiente para receber o revestimento. A superfície deverá ser conservada em perfeitas condições até que seja colocado o revestimento.

4.0 – CAMADA DE ROLAMENTO

A camada de rolamento com concreto betuminoso usinado a quente será constituída de agregado betuminoso e material de brita 1, pedrisco, pó de pedra e eventualmente areia ou filler, executada em vibro acabadora na espessura de 3,00cm. A superfície da base, devidamente imprimada, deverá estar seca e limpa de todo material solto. Não será executado trabalho em tempo úmido, não será tolerada segregação ou queda elevada de temperatura no transporte e aplicação da mistura.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CABRÁLIA PAULISTA

CNPJ: 46.137.469/0001-78

Rua Joaquim dos Santos Camponês, n.º 661 - Fone/Fax: (0xx14) 3285-1244 / 3285-1278
CEP: 17480-000 / Cabralia Paulista - SP

Para satisfazer tal exigência, a usina de asfalto deverá estar localizada em uma distância compatível. A mistura betuminosa deverá ser espalhada de forma que permita posteriormente a obtenção de uma camada de acordo com o projeto sem novas adições. A temperatura da mistura, pôr ocasião das operações de esparrame, não poderá ser inferior a 110º C.

Logo após o esparrame, deverá ser iniciada a compressão através de rolo de pneus, para que se obtenha sua compactação desejada. A compressão, para que se obtenha sua compactação desejada. A compressão, deverá começar dos lados e prosseguir longitudinalmente para o centro, de modo que este cubra, uniformemente em cada passada, pelo menos a metade da largura do seu rastro de passagem anterior. Para impedir adesão do aglutinante tipo betuminoso a cada rolo , estes deverão ser molhados, não sendo permitido excesso de água. Os compressores não poderão fazer manobras sobre as camadas que estejam sofrendo rolagens. A camada deve apresentar-se uniforme, isenta de ondulação e saliências ou rebaixos. Após a compactação o tráfego será liberado.

5.0 – SINALIZAÇÃO VIÁRIA

Serão executadas Sinalização Horizontal e Vertical de acordo com as Normas do DENATRAN/CONTRAN e Projeto anexo

Cabralia Paulista, 19 de fevereiro de 2019

Vicente Luís Ribas de Abreu

Engenheiro Civil

CREA 0600904367