



Joaquim Boavida, Lda
Estrada de Manique 19, 1750-166 Lisboa
Tel/Fax 21 757 08 94
Email: geral@motosclassicas.com

www.motosclassicas.com

Restom® PHT 2020

Pintura Resistente ao Calor (Preto):

Conteúdo da embalagem:

1 Lata de 100 ml de tinta Ppreta

(Nota: Conservar a lata com a tampa para baixo enquanto não for utilizado.)

Campos de aplicação:

Pintura de cor preta, resistente a alta temperatura em acabamento sem brilho, especialmente concebida para cilindros e painéis de escape de viaturas e de motos.

1 Embalagem de 100ml permite pintar um bloco de cilindros de 500 a 750 cm³.

Aplicação:

1- Aplica-se sobre base de metal decapada, grenalhada, decapada quimicamente ou simplesmente lixada com escova de arame movida por berbequim. Aplica-se directamente sobre a peça preparada.

2- Não se recomenda o uso de primários, porque estes não possuem a aderência excepcional do **EAF 2090**.

3- Aplica-se geralmente numa só demão com trincha ou pincel ou ainda à pistola.

4- Mexer bem o conteúdo de cada lata para misturar o produto.

5- Diluir apenas com DILUENTE CELULOSO na proporção:

Painéis escape.....5 a 10 % (manter a panela na vertical para melhor acabamento)

Pistola.....10 a 20%

6- Em superfícies rugosas, aplica uma segunda demão após secagem de 24 horas.

7- Secagem:

Deixar secar durante 7 dias à temperatura de 20°C.

Depois destes dias de secagem progressiva deve ser cozido do seguinte modo:

- 1/4 hora a 50/60° (No forno com termóstato posição 3).

- 1/4 hora a 100/120° (No forno com termóstato posição 5).

- 1/4 hora a 150° (No forno com termóstato posição 7)

- 1/4 hora a 200/250° (No forno com termóstato posição 10).

Deixar arrefecer no forno.

(Recomenda-se fazer o cozimento enquanto a esposa ou a mãe não está a ver...)

Precauções:

Aplicar em ambiente ventilado.

Utilizar máscara apropriada e luvas.

Conservar longe de fontes de calor.

Manter os produtos afastados de crianças.

Não despejar o conteúdo no meio ambiente.