

BASTON

AEROSSOL

TINTA PAINTCOLOR

ALTA TEMPERATURA

300 mL/200 g

Literatura e especificações técnicas

Descrição: Elaborada com produtos de alta qualidade, indicada e aprovada para uso em superfícies metálicas externas de alta temperatura de até 600°C, escapamentos de motocicletas e carros, lareiras. No caso de ser aplicada seguindo as instruções corretamente, a Tinta Spray garante uma boa cobertura, com alto rendimento e excelente secagem.

Dados Técnicos:

Cor: Característica de cada cor.
 Estado Físico: Líquido/Premido.
 Odor: Característico.
 Limites de Explosividade: Não estocar acima de 50°C.
 pH: Não disponível.
 Ponto de Fulgor: Não Aplicável.
 Solubilidade: Insolúvel em água.
 Taxa de Evaporação: Não Aplicável.
 Viscosidade: 15" a 40" CF3
 Densidade: 0,9 a 0,98 g/cm³
 Pressão Interna: 40 a 60 Psi a 50°C
 Taxa de Liberação: 60 a 100 g/minuto

Preparo da superfície: Deve-se limpar bem e lixar (se necessário e se a superfície suportar) a superfície a ser pintada. Deverá estar seca e livre de gordura, ferrugem, restos de pintura velha, pó, resina, entre outros. Para remover pintura velha utilize o Removedor de Tintas ou lixa. Proteja a parte que não será pintada.

Instruções de Uso: Aplicar no máximo 2 demãos. Faça um pequeno teste do aplicador pressionado a válvula algumas vezes verificando o formato do jato. Pulverize a uma distância de 20 cm a 30 cm com movimentos uniformes. Evite escorrimento aplicando a primeira demão

finalizando preparando a superfície para a próxima demão. Aplique até cobertura completa. Não aplique nenhum tipo de Fundo ou Primer na superfície.

APÓS A APLICAÇÃO DEVE-SE AGUARDAR A SECAGEM E SUBMETER O SUBSTRATO A 250°C POR 1 HORA PARA CURA. Com este procedimento a superfície terá uma resistência de até 600°C.

Intervalo entre demãos: 5 a 15 minutos.

Rendimento aproximado: 1,0m² a 1,4m² por demão.

Secagem: Ao toque 20 minutos; manuseio 1 hora; total após 24 horas.

Embalagem: Tubo de Folha de Flandres, 53x206mm, sem verniz interno e acabamento externo sobre esmalte.

Estocagem: Manter em local coberto e ventilado (temperatura inferior a 50° C). Nestas condições, o produto em sua embalagem original e lacrada tem garantia de 2 anos a partir da sua data de fabricação.

Recomendações: Em plástico, acrílicos, papel, gesso, metal, cerâmica, vime e couro fazer um teste em uma pequena área, para verificar a compatibilidade e secagem do produto. Não recomendamos a utilização em madeira e couro (exceto Tinta artes). Não aplicar em tempo muito úmido ou em temperaturas abaixo de 18°C, nesse caso recomenda-se deixar as peças no sol antes da pintura. Não realizar a aplicação em locais fechados ou sem circulação de ar. Após o uso, limpe a válvula, virando a lata para baixo, e pressionando até sair somente gás. Em caso de entupimento da válvula, retire o atuador e mergulhe em acetona ou qualquer outro solvente. Quando necessário, limpe o orifício com uma agulha bem fina.

Precauções: Cuidado, Inflamável! Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Lave bem as mãos após o uso. Mantenha longe dos

olhos durante a aplicação. Não fure a lata, mesmo vazia. Não jogue no fogo ou incinerador. Não exponha a embalagem a temperatura superior a 50°C. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Se ingerido não provoque vômito e procure a unidade de saúde mais próxima.

Segurança: Antes de usar este ou qualquer outro produto químico, assegure-se de ter lido e entendido as informações contidas na Ficha de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ).

Observe os potenciais riscos e siga todas as medidas de precaução, instruções de manuseio, considerações e disposições mencionadas na FISPQ e na embalagem.

Suporte Técnico: O Departamento Técnico/Comercial da Baston Aerossóis tem experiência prática na utilização dos produtos e processos de fabricação. Solicite assistência através de nossa equipe de vendas. Havendo necessidade de esclarecimentos técnicos ligue 42-3252-1705. Em caso de emergência, consulte o Disque-Intoxicação 0800 722 6001.

