

# COLOR JET ALTA TEMPERATURA

## Descrição

Color Jet Alta temperatura é uma tinta spray indicada para aplicação em superfícies metálicas expostas à temperatura de até 600°C.

## Superfícies

Recomendada para pinturas de partes externas de objetos como escapamentos de automóveis e motos, churrasqueiras, chaminés, lareiras, etc.



## Cores

Preto Fosco e Alumínio Fosco.

## Principais benefícios

Possui excelente acabamento, super rendimento e fácil aplicação.

## Informações Técnicas

Embalagens	400 mL
Prazo de Validade*	24 meses
Viscosidade	20" a 40" CF n°3
Peso Específico	0,87 a 0,94 g/cm <sup>3</sup>
Ponto de Fulgor	VER FDS

\*Embalagem fechada, sem utilização.

## Demãos e Secagem



2 a 3  
demãos



Ao toque: 20 min.

Manuseio: 2h

Completa: 24h

A 25°C e 60% de umidade.

**Atenção:** Após pintar, submeter o substrato à temperatura de 250°C por uma hora, para que a superfície obtenha a resistência à temperaturas de até 600°C.

## Rendimento (m<sup>2</sup>/tubo/demão)

Até  
**1,4m<sup>2</sup>**  
(400mL)

O rendimento indicado é valor orientativo, obtido pela média de aplicação sobre uma superfície devidamente preparada e selada. Este rendimento pode variar conforme técnica de aplicação, absorção da superfície, espessura de aplicação e cor utilizada, podendo ser necessário um maior número de demãos.

## Composição

Resina acrílica, resina silicone, pigmentos orgânicos e pigmento metálico, solventes, aditivos, gás propelente propano e butano.

## Sistema de Pintura

### Preparação de Superfície (NORMA NBR13245)

Deve-se limpar bem e lixar a parte a ser aplicada, retirando impurezas (pó, ceras, gorduras, óleos, etc.) e resíduos existentes com pano úmido com solvente. Para superfícies previamente pintadas, remover toda a pintura velha com Removedor Renner, lixar e limpar.

### Pintura

O Color Jet Alta Temperatura deve ser aplicado diretamente no substrato. Agite muito bem o tubo antes de usar. Faça um pequeno teste do aplicador, pressionando a válvula algumas vezes em qualquer superfície, verificando o formato do jato. Pulverize a uma distância de 10 cm do local, utilizando-se de movimentos uniformes e cruzados, cobrindo a área desejada.

Aplicar no máximo duas demãos.

**ATENÇÃO:** Após pintar, submeter o substrato à temperatura de 250°C por uma hora, para que a superfície obtenha a resistência à temperaturas de até 600°C.

### OBSERVAÇÕES:

1. Após a utilização, vire o frasco de "cabeça para baixo" e pressione a válvula até que se note somente a saída de gás, isto evitará possíveis entupimentos. Em caso de entupimento, retirar o bico e mergulhar em Thinner Renner. Quando necessário, limpe o orifício com uma agulha bem fina.
2. Não aplique nenhum tipo de Fundo ou Primer na superfície.

## Recomendações gerais

### CONDIÇÕES CLIMÁTICAS

Não aplicar em temperaturas abaixo de 18°C ou com tempo muito úmido. Aplicar com a temperatura ambiente entre 18°C e 40°C, e com umidade relativa do ar entre 40 e 80%; pinturas fora destas condições poderão apresentar problemas de secagem, aderência, corrugamento, manchas de brilho e cor, etc. Não efetuar pinturas externas, se num período de 24 horas está sendo esperado chuva ou condensação intensa de umidade (nevoeiro, sereno, maresia). Após período de chuva, aguardar pelo menos 3 dias de tempo bom, para a superfície secar, antes de efetuar a pintura.

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

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.

**PROIBIDA A VENDA PARA MENORES DE 18 ANOS.**

## Dúvidas?

Este material foi desenvolvido com base no melhor do nosso conhecimento técnico, fornecendo informações gerais sobre nossos produtos e usos, não podendo ser consideradas como garantia de propriedades específicas de cada produto ou de suas aplicações. Desta forma, nos reservamos o direito de alterar estas informações sem aviso prévio, em função do aprimoramento e evolução contínua do conhecimento técnico.

As informações são válidas única e exclusivamente para as aplicações descritas neste BT. Para aplicações diferentes das especificadas ou outras recomendações, consulte nosso Serviço Atendimento ao Consumidor - SAC (0800-5123800) ou pelo email [sd2@ppg.com](mailto:sd2@ppg.com)  
Para informações de segurança, consulte FDS no site [www.tintasrenner-deco.com.br](http://www.tintasrenner-deco.com.br)