



Cód.	Cor	Cont.	Emb.
01 09 10 0735	Alumínio	350ml	6
01 09 10 1235	Amarelo	350ml	6
01 09 10 2735	Azul	350ml	6
01 09 10 1335	Azul Claro	350ml	6
01 09 10 1435	Azul Esc.	350ml	6
01 09 10 1535	Branco Brilho	350ml	6
01 09 10 0335	Branco Fosco	350ml	6
01 09 10 0635	Dourado	350ml	6
01 09 10 0235	Grafite	350ml	6
01 09 10 1735	Laranja	350ml	6
01 09 10 0835	Marrom	350ml	6
01 09 10 1835	Preto Brilho	350ml	6
01 09 10 0435	Preto Fosco	350ml	6
01 09 10 1635	Primer	350ml	6
01 09 10 1935	Rosa	350ml	6
01 09 10 2035	Verde	350ml	6
01 09 10 0935	Verde Esc.	350ml	6
01 09 10 0535	Vermelho	350ml	6
01 09 10 0135	Verniz	350ml	6

### APLICAÇÃO:

Indicado para uso em diversos tipos de substratos como alumínio, cobre, latão, galvanizados, ferro, madeira, cerâmica, gesso, entre outros.

### CARACTERÍSTICAS:

- Uso externo e interno;
- Excelente resistência à intempéries;
- Identificação da cor pela tampa e etiqueta com a cor real do produto;
- Bico ergonômico;
- Ótima cobertura;
- Secagem rápida.

### MODO DE USAR:

- É recomendado o uso do primer (fundo) antes da aplicação para obter melhor aderência e uniformidade em metais;
- O uso do verniz proporciona uma melhor proteção e acabamento;
- Mantenha a superfície limpa e seca, removendo impurezas como pó, ceras, gorduras, óleos e resíduos existentes;
- Agite a lata vigorosamente antes de cada aplicação;
- Faça um teste do aplicador, pressionando a válvula algumas vezes em qualquer superfície, verificando formato do jato;
- Aplique a uma distância aproximada de 25cm do local, utilizando-se de movimentos uniformes, cobrindo a área desejada;
- Para melhor uniformidade e acabamento, aplicar duas a três demãos.

### IMPORTANTE:

- Não armazenar em locais com temperaturas superiores a 50°C (risco de explosão);
- Em dias de muito frio recomenda-se deixar as peças a serem pintadas no sol, antes da pintura;
- Não realizar a aplicação em locais fechados ou sem circulação de ar;
- Fazer teste em uma pequena área para certificar-se da compatibilidade e secagem do produto em madeira, papel, gesso, metal, couro, cerâmica, vime, plásticos e acrílicos;
- Após o uso, vire o frasco de cabeça para baixo e pressione a válvula até que se note somente a saída de gás.