

ACABAMENTO

Fosco

CORES

Branco, Preto e lumínio

CLASSIFICAÇÃO

Spray

OBSERVAÇÕES GERAIS

**INDICAÇÃO:** Lareiras, escapamentos, metais e churrasqueiras.

**OBS:** Para maior durabilidade, o Spray Prático Alta Temperatura deve ser utilizado como próprio fundo, e submetido a 250 °C durante 1 hora. Com esse procedimento, o filme atingirá resistência de até 600 °C após a cura do filme.

**INSTRUÇÕES DE USO: PREPARO DA SUPERFÍCIE:** Deve-se limpar bem e lixar (se necessário) qualquer superfície a ser pintada, pois deverá estar seca e completamente livre de gordura, ferrugem, restos de pintura velha, pó, resina, entre outros. Proteja a parte que não será pintada. Superfície previamente pintada: remova toda pintura velha com Removedor de Tintas ou lixa. **APLICAÇÃO:** Agite bem a lata antes usar, faça um pequeno teste do aplicador, pressionado a válvula algumas vezes em qualquer superfície, verificando o formato do jato. Pulverize a uma distância de 20cm a 30cm do local, com movimentos uniformes cobrindo a área desejada.

Em plástico, acrílicos, papel, gesso, metal, cerâmica e vime fazer um teste em uma pequena área, para verificar a compatibilidade e secagem do produto. Não recomendamos a utilização em madeira e couro.

Evite escorrimento, aplicando a primeira demão bem fina, como uma “névoa”, preparando a superfície para as próximas demãos. Não aplicar em temperaturas abaixo de 18°C ou com tempo muito úmido. 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. Quando necessário, limpe o orifício com uma agulha bem fina.

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.

BULA TÉCNICA

Aplicação

Próprio tubo. Pronto para uso. Agitar bem antes da aplicação

Secagem

Ao toque: 20 minutos.  
 Manuseio: 2 horas.  
 Final: 24 horas para teste de resistência.  
 Testes mecânicos: 72 horas.

Rendimento acabado

400ml: Mín. 2,5 m<sup>2</sup>

Diluição

Pronto para o uso.

Demãos

2 a 3 demãos.

Composição

Resina hidrocarbônica, metil etil cetona, xilol, gás butano e propano.

Validade

24 meses.