



# SUPERCOLOR

## SPRAY DE PINTURA ACRÍLICA MULTIÚSOS

FICHA TÉCNICA | ÚLTIMA REV.: 12/05/2023 | Página 1 de 1

### VANTAGENS

- Tampa de segurança à prova de abertura por crianças.
- Válvula autolimpável (evita entupimento).
- Elevado poder de cobertura.
- Não escorre.
- Secagem rápida.
- Uso profissional ou doméstico.
- Disponível em várias cores RAL.
- Boa aderência sobre metal, plástico, madeira, vidro, pedra, etc.
- Não amarelece.



### DESCRIÇÃO

**Bostik SUPERCOLOR** é um spray de esmalte acrílico de secagem rápida. Possui uma elevada capacidade de cobertura. Efeito duradouro. Não amarelece. Resistente à exposição solar. Não contém pigmentos de chumbo nem CFC's. Admite repintura. Pode ser facilmente utilizado por qualquer pessoa, mesmo sem qualquer experiência de pintura, permitindo a obtenção de excelentes resultados. Todas as embalagens são equipadas com válvulas auto limpáveis, permitindo a reutilização da embalagem sem qualquer entupimento da válvula. Todas as embalagens contêm tampa de segurança à prova de abertura por crianças.

### APLICAÇÕES

Uso profissional e doméstico. Boa aderência à generalidade das superfícies metálicas (ferro, latão, bronze, alumínio), plásticos, máquinas, caixilhos/perfis, etc.

### INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

Agitar vigorosamente a embalagem durante alguns minutos. Aplicar a tinta com a lata na posição vertical. Efetuar breves pulverizações numa zona escondida antes de iniciar a pintura. Aplicar a uma distância de aproximadamente 20-25 cm da superfície a pintar. Aplicar em várias camadas ligeiras, em sentido cruzado. Aplicar uma primeira camada no sentido horizontal e, após 2-3 minutos, uma outra em sentido vertical. A aplicação de tinta em excesso provoca o seu escorrimento.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descrição	Resultados
Base	Acrílica
Densidade	0,75 g/ml (@20°C)
Pressão a 20°C	4,0 bar
Pressão a 50°C	8,0 bar
Seco ao pó	10 minutos
Seco ao tato	20 minutos
Ponto de fulgor	<0°C
Temperatura de serviço	+10°C a +25°C
Resistência à temperatura	100°C
Rendimento*	1,5-2m² por cada lata de 400ml
Cura completa	24 horas

Valores típicos.

\*Em função da cor da superfície a pintar, espessura da camada aplicada e número de camadas aplicadas.

**PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES E ACABAMENTO**

Aplicar com temperatura compreendida entre +10°C e +25°C (temperatura ambiente e das superfícies). As superfícies devem encontrar-se bem limpas, sólidas, secas e desengorduradas. A superfície deve estar totalmente isenta de partículas soltas ou em vias de se desagregarem da base original. Antes de iniciar a aplicação, deve ser feito um ensaio prévio de aderência e compatibilidade entre superfícies.

**CORES**

RAL1007 Amarelo narciso  
 RAL1013 Pérola  
 RAL1014 Marfim  
 RAL1015 Marfim claro  
 RAL1021 Amarelo Canola  
 RAL1023 Amarelo Sinalização  
 RAL2003 Laranja Pastel  
 RAL2004 Laranja Puro  
 RAL3000 Vermelho Vivo  
 RAL3003 Vermelho Rubi  
 RAL3015 Rosa Claro  
 RAL3020 Vermelho Sinalização  
 RAL4003 Violeta Rosado  
 RAL5003 Azul Safira  
 RAL5010 Azul Genciano  
 RAL5012 Azul Claro  
 RAL5015 Azul Celeste  
 RAL5017 Azul Sinalização  
 RAL6002 Verde Folha  
 RAL6005 Verde Musgo  
 RAL6011 Verde Espargo  
 RAL6018 Verde Amarelado  
 RAL6029 Verde Menta  
 RAL7001 Cinza Prateado  
 RAL7011 Cinza Ferro  
 RAL7016 Cinza Antracite  
 RAL7032 Cinza Seixo  
 RAL7035 Cinza Claro  
 RAL8002 Castanho Sinalização  
 RAL 8004 Castanho Cobre  
 RAL8007 Castanho Alce  
 RAL8011 Castanha  
 RAL8014 Castanho Sépia  
 RAL8017 Castanho Chocolate  
 RAL9005 Preto Brilho  
 RAL9005 Preto Opaco  
 RAL9006 Alumínio  
 RAL9010 Branco Brilho  
 RAL9010 Branco Opaco  
 Transparente Brilho  
 Transparente Opaco

**LIMITAÇÕES**

Devido à variedade de superfícies existentes são sempre recomendados ensaios prévios de compatibilidade e aderência. Não recomendado para superfícies em polipropileno (PP). Sobre alguns tipos de plásticos ou metais pode ser necessária a utilização de um primário adequado. Não aplicar sobre pinturas sintéticas.

**VALIDADE E ARMAZENAMENTO**

Validade de 48 meses após data de fabrico, na embalagem original fechada, armazenada em local seco, a uma temperatura compreendida entre +10°C e +25°C, ao abrigo do gelo. Manter afastado da exposição solar direta ou outras fontes de ignição.

**APRESENTAÇÃO**

Aerossol de 400ml. Caixas com 6 unidades. Palete com 1428 unidades.

**PRECAUÇÕES**

Consultar a ficha de segurança antes de utilizar o produto. Devido à variedade de superfícies existentes, são sempre aconselhados ensaios prévios de compatibilidade e aderência entre superfícies.

**AVISO LEGAL**

Esta ficha técnica substitui todas as versões anteriores. A BOSTIK garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade. As informações contidas neste documento e em todas as nossas publicações são baseadas no nosso conhecimento e experiência. A BOSTIK não pode ser responsabilizada por quaisquer erros, imprecisões ou erros editoriais que resultem de mudanças tecnológicas ou I&D entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto foi adquirido. A BOSTIK reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos. Antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. Todas as entregas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, disponíveis mediante solicitação. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.

**Bostik Portugal**

R. da Quintã, Lote 6 - Frossos  
 4700-023 Braga - Portugal  
[www.bostik.com/portugal/pt](http://www.bostik.com/portugal/pt)  
[info.portugal@bostik.com](mailto:info.portugal@bostik.com)

**BOSTIK HOTLINE**

**Smart help +351 253 300 810**

