

## COLOR SPRAY RAL - TINTA ACRÍLICA DE SECAGEM RÁPIDA

Revisão: 05-05-2021

Página 1 De 2

### Especificações

Consistência	Aerossol
Sistema de cura	Secagem física
Conteúdo líquido	400mL
Tempo de secagem (23°C e 50% H.R.)*	Não agarra pó após 10 min, não adesivo após 20 min. Totalmente seco em 24h
Resistência à temperatura**	100 °C → 120 °C
Temperatura de aplicação	5 °C → 35 °C
Rendimento	1,5-2 m <sup>2</sup>

\* Estes valores podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e tipo de substratos. \*\* A informação refere-se ao produto totalmente curado.

### Descrição do produto

Tinta acrílica concebida especialmente para satisfazer as necessidades dos utilizadores profissionais.

### Propriedades

- Possui excelentes características de aderência
- Secagem rápida
- Pode ser pintado
- Excelente cobertura, não amarelece, durável, de cor rápida e sem chumbo
- Sem CFC
- Tampa de segurança patenteada à prova de crianças

### Aplicações

- Adequada para pintar materiais metálicos (ferro, latão, alumínio), material plástico, máquinas-ferramentas, portas, janelas e persianas.
- Ferramenta ideal para hobbies e artesanato, bem como para a indústria.

### Embalagem

Cores: Consultar lista de cores disponíveis.

Outras cores, sob pedido.

Embalagem: Aerossol 400 mL

### Prazo de validade

5 anos na embalagem fechada, conservada em ambiente fresco e seco, com temperaturas entre +5°C e +25°C.

### Substratos

*Substratos:* todos os comuns na construção  
*Natureza:* resistente, limpo, seco, sem pó, nem gordura.

*Preparação da superfície:*

Recomendamos um teste de aderência preliminar em todas as superfícies.

### Método de aplicação

*Método de aplicação:* Aplique na superfície seca e desengordurada. Agitar bem a lata antes de utilizar. Aplicar em condições secas. Pulverizar a uma distância de aprox. 20 cm do objeto. Agite bem a lata antes de aplicar cada camada.

### Recomendações de Saúde e de Segurança

Respeite as normas habituais de higiene no trabalho. Usar apenas em zonas bem ventiladas.

Diretiva 2004/42/CE: C.O.V.

Subcategoria: Acabamentos especiais

Valor limite COV: 840g/L

Teor máximo no produto: 640 g/L

### Observações

Após a sua utilização, pulverizar o aerossol de cabeça para baixo, durante cerca de 3 segundos, para limpar a válvula, até que apenas seja pulverizado o propulsor. Este procedimento evita que a válvula fique bloqueada com resíduos de tinta.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.

---

## COLOR SPRAY RAL - TINTA ACRÍLICA DE SECAGEM RÁPIDA

---

Revisão: 05-05-2021

Página 2 De 2

### Responsabilidade

O conteúdo da presente ficha de dados técnicos é o resultado de testes, monitorização e experiência. Possui um caráter geral e não constitui nenhum tipo de responsabilidade. É responsabilidade do utilizador determinar pelos seus próprios testes se o produto é adequado para a aplicação.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.