



- ✓ Madeira
- ✓ Vidro
- ✓ Superfícies plásticas
- ✓ PVC
- ✓ Pedra
- ✓ Cimento ou alvenaria

### Descrição do Produto

O FLUO – Spray Fluorescente trata-se de um spray de tinta acrílica que cria um efeito fluorescente e deixa as superfícies luminosas e brilhantes. É uma tinta especial para decoração e proteção com cores vivas e fluorescentes que proporcionam alta visibilidade.

### Características

- ✓ Superfícies fluorescentes e brilhantes
- ✓ Boa cobertura
- ✓ Alta visibilidade
- ✓ Cura rápida
- ✓ Aplicável em plásticos
- ✓ Não escorre

### Aplicação

- ✓ Capacetes
- ✓ Bicicletas
- ✓ Máscaras
- ✓ Molduras
- ✓ Ornamentos e outras decorações
- ✓ Superfícies metálicas

### Preparação

As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras e/ou gorduras. Não deverá existir partículas soltas ou que se possam desprender da superfície.

Consultar, previamente, a ficha de dados de segurança e técnica, antes de iniciar a aplicação. Aplicar o produto nas condições de temperatura (superfícies e ambiente) adequadas.

### Método de Aplicação

1. Agitar energeticamente durante 1 minuto, antes de utilizar
2. Pulverizar o produto a uma distância de 20 a 30 cm
3. Aplicar com movimentos lentos e constantes
4. Aplicar em camadas finas cruzando a aplicação com breves intervalos de tempo
5. Depois de usar, virar a lata ao contrário e pressionar o regulador por alguns segundos para evitar o entupimento

NOTA: Para obter os melhores resultados, é aconselhado aplicar o produto sob uma base branca, para tal pode ser aplicado o Spray Acrílico Color+ Branco Koby como primário.



## Especificações Técnicas

<b>Base</b>		Líquido
<b>Aparência</b>		Aerossol
<b>Densidade</b>	23°C	Aprox.: 0,75 g/ml
<b>Pressão</b>	20°C	Aprox.: 5,5 bar
<b>Pressão</b>	50°C	Aprox.: 8 bar
<b>Ponto de Inflamação</b>		<0°C
<b>Viscosidade Ford Cup 4</b>		Aprox.: 11''
<b>Granulometria</b>		2 µm
<b>Espessura da Cobertura</b>		
	1 Passagem	16 µm
	3 passagens	38 µm
<b>Tempo de Secagem</b>		
	Ao pó	10 min
	Ao toque	15 min
	Total	24 h
<b>Validade</b>		24 meses

**Nota:** Os valores apresentados podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e diferentes tipos de substrato. A validade apresentada é para condições de armazenamento e conservação devidas e após a data de fabrico.

## Cores

- ✓ Amarelo
- ✓ Laranja
- ✓ Verde
- ✓ Vermelho

## Quantidade

Quantidade	Caixa	Palete
400 ml	6 und	1296 und

## Condições de Armazenamento e Segurança

Armazenar o produto em local fresco e seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C. Consultar, previamente, a ficha de dados de segurança antes de iniciar a aplicação. Manter fora do alcance das crianças.

## Nota Legal

Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As indicações aqui referidas resultam da nossa experiência e estão de acordo com os nossos melhores conhecimentos, mas não assumimos qualquer responsabilidade sobre o seu modo de emprego. A TDA reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos sem aviso prévio. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efetuar todos os testes necessários. Recomendamos também, que antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.