

# TINTA FLUORESCENTE

Interior - Exterior. Mate.



Código do produto: S05

## Descrição

Tinta fluorescente acrílica de elevada qualidade, secagem rápida e excelente poder de cobertura. Os raios UV da luz solar degradam esta tinta, especialmente à intempérie.

## Campos de Aplicação

Indicada para trabalhos de decoração, bricolage e manualidades sobre qualquer material previamente preparado.

## Dados Técnicos

<b>Natureza</b>	Acrílica
<b>Acabamento</b>	Mate Luminoso característico
<b>Cor (EN ISO 11664-4)</b>	Ver catálogo
<b>Rendimento</b>	Embalagem 200ml: 0,2 - 0,4 m <sup>2</sup> , Embalagem 400ml: 0,4 - 0,8 m <sup>2</sup>
<b>Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	30 minutos
<b>Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	2 horas
<b>Condições de Aplicação, HR&lt;80%</b>	+10 - +30 °C
<b>Apresentação</b>	200 e 400 ml

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

## Modo de utilização

### RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar energicamente o spray durante 1 minuto depois de o tilintar das bolas misturadoras.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas isentas de ferrugem e gordura.

Aplicar em camadas finas e cruzadas, a uma distância de 25 a 30 cm. Se aplicar duas camadas finas, em vez de uma grossa, conseguirá uma melhor protecção e um acabamento mais homogéneo.

Proteger as superfícies que não devem ser pintadas. Fazer um teste numa zona não visível.

Se aplicar no exterior, a luminosidade e cor característicos tendem a desaparecer em proporção directa ao tempo de exposição à luz solar. No entanto, pode recuperar o seu aspecto original, aplicando de novo a tinta fluorescente sobre a superfície envelhecida.

### SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Sobre a superfície limpa e seca, aplicar previamente o **Primário Antioxidante Branco em Spray** para ressaltar a fluorescência mediante o reflexo da luz que atravessa a Tinta Fluorescente.

Sobre papel, cartolina, cartão ou algumas telas de cor branca, pode prescindir-se do **Primário Branco em Spray** e aplicar directamente a **Tinta Fluorescente**.

### MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Será necessário limpar o pó, gordura ou sujidade e só depois aplicar o **Primário Branco TITAN Spray** e terminar com a **Tinta**

**Fluorescente** da cor desejado.

### **MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:**

Eliminar todos os materiais que não estão bem aderentes e homogeneizar a superfície mediante lixagem e uma vez limpa , sem oxidação e seca, proceder como nas superfícies não preparadas.

## Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

**Gestão de resíduos:** Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2019-05

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona  
(Espanya)  
Teléfono 934 842 500  
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscryp. 210  
N.I.F. B-08218158

