

## **Tintas para Pintura de Letras**

### **Características**

As tintas para pintura de letras AKEMI são lacas de 1 componente com base em resinas "alkyd" de secagem ao ar. O produto está disponível em preto, branco, vermelho escuro, castanho, cinzento claro, cinzento escuro, castanho claro, castanho ferrugem e amarelo, O produto distingue-se pelas seguintes qualidades:

- Consistência pouco pegajosa o que permite a sua aplicação com um pincel ou trincha.
- Não escorre quando aplicada em pedras porosas pouco absorventes.
- Grande rapidez de secagem ( completamente seca em 30 minutos).
- Boa capacidade de cobertura.
- Boa aderência em pedra, madeira e metal.
- Grande resistência ao tempo e à luz.
- Sem componentes metálicos pesados.

### **Indicações**

As tintas para pintura de letras AKEMI são principalmente usadas para pintura de letras em Monumentos, Pedras Tumulares ou Esculturas..

### **Modo de Uso**

- Limpe cuidadosamente e lixe levemente as superfícies a tratar.
- Agite bem antes de usar e se necessário dilua com o diluente AKEMI respectivo.
- As tintas para pintura de letras AKEMI podem ser usadas em pistolas de pintura, se diluídas correctamente com 5% de diluente especial AKEMI.
- As ferramentas podem ser limpas com diluente especial AKEMI ou nitro-diluente AKEMI.

### **Sugestões**

- Use luvas líquidas AKEMI para proteger as suas mãos.

### **Dados Técnicos**

<b>Cores</b>	preto, branco, vermelho escuro, castanho, cinzento claro, cinzento escuro, castanho claro, castanho ferrugem e amarelo
<b>Densidade</b>	0.90 a 1.15 g/cm <sup>3</sup> (dependendo da cor)
<b>Viscosidade</b>	400 a 600 mPas
<b>Rendimento</b>	0,5 a 1 m <sup>2</sup> /litro
<b>Armazenamento</b>	Aprox. 1 ano se armazenado em lugar fresco, sem congelar, na embalagem original bem fechada.

### **Medidas de Segurança**

Ver a respectiva folha de Dados de Segurança DIN.

Estas informações correspondem ao nível actual de conhecimento, têm por fim informar o utilizador acerca dos nossos produtos e das suas possibilidades de aplicação. Contudo devem ser consideradas como sugestões não vinculativas, não dispensando o utilizador de levar a efeito as adequadas verificações, visto que a aplicação, actuação e impacto ambiental causados, estão fora do nosso controlo.

A nossa responsabilidade resume-se à qualidade dos produtos fornecidos por nós e usados por vós.

Reservamo-nos o direito de mudar os nossos produtos para acompanhar os progressos técnicos que se forem alcançando. Garantimos a qualidade dos nossos produtos de acordo com o padrão habitual das nossas condições gerais de venda.