

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

TINTA LUMINESCENTE À BASE DE ÁGUA Fotoluminescente. Tinta recarregável com a luz.
150 ml, 4,3 oz, 121,7g

DESCRIÇÃO GERAL

Tinta acrílica fotoluminescente com pigmentos que se carregam de luz num curto espaço de tempo para a emitir na sua ausência durante um longo período de tempo.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida.
- Não contém chumbo nem outros metais pesados.
- Boa aderência.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Longa duração da luminescência. A intensidade luminosa depende da quantidade e uniformidade da aplicação.
- Aplicada em superfícies brancas, obtém-se o máximo efeito de iluminação.
- Recomenda-se o envernizamento posterior com verniz acrílico.

APLICAÇÕES

Pelas características do produto, recomendamos a sua utilização em superfícies que devem ser vistas na ausência de luz, como lugares de estacionamento, túneis, tubagens, vias de emergência e evacuação, painéis de emergência, equipamentos de combate a incêndios.

Para marcação e sinalização em:

- Artes gráfica
- Bricolagem
- Segurança
- Indústria

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Agite muito bem o aerossol antes de o utilizar cerca de um minuto após ter ouvido o ruído do misturador.
- Aplique em superfícies limpas e secas. Remova a corrosão com uma escova de aço. Em plásticos como PS e PP, aplique uma camada de fixação. Em qualquer superfície plástica, observe o comportamento do produto.
- Aplique em camadas finas para obter melhores resultados. É preferível aplicar três camadas finas do que uma espessa. Pode repintar após dez minutos com a mesma tinta.
- Inverta o aerossol para purgar a válvula após a utilização. Se o difusor ficar obstruído, substitua-o por um novo.
- Não aplique em equipamentos ligados e utilize em zonas bem ventiladas.
- Solicite as fichas de segurança.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de ligante:	Acrílico
Cor:	Transparente amarelado
Luminescente	>26 mcd/m ² após 60 minutos
Brilho 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	<10 %
Secagem ao tato (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secagem total (ASTM D-1640 ISO 1517):	20'
Espessura da camada seca (ASTM D-823 ISO 2808):	35-40 µ/camada
Desempenho teórico (pintura contínua):	0,4 m ²
Diluyente:	Água
Vida útil do produto:	>5 anos
Repintura:	Após 10'

180822

IMAGEM



ETIQUETA



Tinta luminescente/Luminous Paint
EX013PW0950

DIFUSOR



EMBALAGEM

Capacidade nominal: 150 ml
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C
Propelente: DME

Caixa (6 unidades)
168 x 110,5 x 158 mm

