

ECO TINTA SPRAY LUMINOSA - FICHA TÉCNICA

DESCRIÇÃO:

ECO TINTA SPRAY LUMINOSA indicada para pintura de bicicletas, carros, cercas, gradis, geladeiras, moveis de aço, brinquedos, objetos artesanais e decoração em geral.

FINALIDADE:

ECO TINTA SPRAY LUMINOSA é de alta aderência e pode ser usada em várias superfícies como alumínio, cobre, latão e galvanizados em geral. Sempre respeitando o tratamento de superfície antes da aplicação. Pode ser usada em ambientes internos e externos. A Tinta Spray ECO tem maior cobertura e rendimento, quando comparada com outras tintas disponíveis no mercado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Aspecto:	Líquido
Odor:	Característico
pH:	Não aplicável
Ponto de fusão:	Não aplicável
Ponto de ebulição:	Não disponível
Ponto de fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade:	Não aplicável
Limite de explosividade:	Não disponível
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Densidade relativa:	Não disponível
Solubilidade:	Insolúvel em água
Temperatura de autoignição:	Não aplicável
Temperatura de decomposição:	Não aplicável
Viscosidade:	20 a 25 cP

PODE SER APLICADO EM:

- Aço, alumínio
- Artesanatos, cercas
- Bicicletas, carrocerias, baús
- Cercas, gradis e banheiros
- Cobre, concreto e ferro
- Geladeiras, latão
- Madeiras, metais e móveis de aço
- Para-choques e rodas

MODO DE APLICAÇÃO:

PREPARO DA SUPERFÍCIE: Use uma flanela ou pano limpo e com auxílio de removedor de tinta, ou solvente de limpeza, limpe a superfície e retire qualquer vestígio de fuligem, óleo, ou incrustações se necessário passe uma lixa fina sobre a mesma para melhorar a uniformidade da camada de tinta.

RENDIMENTO: De 1m² a 1,5m² por embalagem.

SECAGEM: 10 minutos ao toque; 1 hora para manuseio; 24 horas para cura.

PREPARO: antes de aplicar a tinta LUMINOSA, é necessário a aplicação de 02 demãos da tinta branco – como um fundo.

APLICAÇÃO: Agite bem a lata por 1 minuto antes da aplicação. Faça um teste com o aplicador pressionando a válvula algumas vezes em qualquer superfície verificando o formato do jato, pulverize a uma distância entre 10cm e 15cm do local, utilizando movimentos uniformes e cruzando as demãos até cobrir a área desejada.

BENEFÍCIOS:

- Alto rendimento e alta aderência
- Cobertura durável e cores vivas
- Válvula de aplicação com jato em leque

EMBALAGEM:

Latas com 400 mL/ 210g (pack com 06)

CORES:

- Pink
- Amarelo
- Laranja
- Verde
- Vermelho

ARMAZENAMENTO:

Até 24 meses em local fresco e seco, à sombra, nas embalagens originais e intactas.