

Descrição do produto



O TEK BOND SPRAY SUPERCOLOR USO GERAL foi desenvolvido com resinas acrílicas de secagem rápida e ótima resistência as intempéries, proporcionam excelentes acabamentos, poder de cobertura e efeito decorativo. Pode ser utilizada em ambientes internos e externos para aplicações em ferro, aço, madeira, cerâmica, gesso, entre outros.

Propriedades físicas

Aparência:	Brilhante e Uniforme
Tack free:	≤15 min
Tempo de secagem:	≤60 min
Teste de vazamento:	Sem vazamento
Resistência a água (teste em imersão):	Sem alteração visível
Temperatura ideal de aplicação:	+5°C a +45°C

*Testes realizados a (23±2) °C e (50±5)% de umidade relativa

Benefícios

1. Disponível em várias cores;
2. Fácil de usar;
3. Secagem rápida;
4. Alta cobertura;
5. Alto brilho;
6. Excelente resistência às condições climáticas.

Aplicações típicas

1. É amplamente utilizado em metais, madeiras, vidros, artigos de couro, cerâmicas, plásticos ABS e outros materiais para pintura ou reparo;
2. É adequado para a superfície de veículos, maquinários, painéis de controle, eletrodomésticos e outros metais, madeiras com superfície tratada, vidros e plásticos ABS;
3. Sua película de tinta possui alta viscosidade, adesão e cores vibrantes, oferecendo fortes funções de decoração e proteção;





















4. É usado para a pintura e manutenção de vários substratos.

Instruções de uso e manuseio

1. Limpe bem a superfície do objeto, removendo toda sujeira, graxa, óleo, cera, ferrugem, umidade, etc. Cubra as áreas adjacentes para proteger contra a névoa do spray;
2. Agite a lata vigorosamente por cerca de 30 segundos antes de pulverizar;
3. Mantenha a lata a 15-25 cm de distância da superfície do objeto, pressione o botão do spray firmemente com movimentos suaves e uniformes enquanto move a lata rapidamente para frente e para trás;
4. Duas ou três camadas de tinta com 20-30 µm são recomendadas. Intervalos de 10 minutos entre cada camada são aconselhados;
5. Antes de guardar a pintura, mantenha a lata de cabeça para baixo, pressione o botão do spray por 3 segundos e limpe o excesso de tinta ao redor da saída;
6. Não use em espaços confinados. Proporcione ventilação adequada;
7. Não fume enquanto utiliza este produto. Mantenha-se afastado do fogo.

OBSERVAÇÃO: AGITAR BEM A LATA ANTES DO USO E ENTRE AS DEMÃOS. SE OCORRER O ENTUPIMENTO DA VÁLVULA, RETIRE O BICO E MERGULHE-O EM THINNER OU ACETONA. SE NECESSÁRIO DESOBSTRUA O ORIFÍCIO COM UMA AGULHA.

Cores disponíveis

 Preto fosco	 Azul	 Alumínio
 Preto brilhante	 Azul claro	 Dourado
 Branco fosco	 Azul escuro	 Gelo
 Branco brilhante	 Vermelho	 Marrom
 Platina	 Rosa	 Bege
 Verde	 Laranja	 Grafite
 Verde escuro	 Amarelo	

Embalagens disponíveis

A Tekbond disponibiliza embalagem de 350ml / 250g.

Armazenamento e validade

12 meses em embalagem fechada, em local fresco e seco, com temperaturas entre +8 °C e 28 °C e umidade entre 30% e 70%. O armazenamento ideal é na metade inferior dessa faixa de temperatura e umidade. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não devolva nenhum material ao seu recipiente original.

Segurança

Não exponha ou armazene este produto em temperatura superior a 50°C (risco de explosão). Armazenar as embalagens em local bem ventilado, à temperatura ambiente, distante de fontes de ignição. Área coberta, fresca, seca e ventilada. Armazenar a lata em pé. Estocar em temperaturas inferiores a 50°C. Mantenha fora do alcance de crianças. Antes de operar, por favor, leia cuidadosamente as especificações dos produtos e materiais, bem como as instruções na embalagem do recipiente.

Este produto é inflamável.

OBS: Antes da utilização do produto, recomendamos a realização de testes prévios para garantir a compatibilidade com os substratos e condições de aplicação. A Ficha com Dados de Segurança deste produto químico pode ser obtida no site www.tekbond.com.br

IMPORTANTE: As informações contidas nesta Ficha Técnica foram obtidas em fontes respeitáveis. Nem a Tekbond e nem as marcas por ela produzida se responsabilizam pelo uso das informações ou pela utilização, aplicação ou processamento do produto aqui descrito. Os usuários deverão permanecer atentos aos possíveis riscos decorrentes da utilização imprópria do produto. Material fornecido pelo exportador do produto.