



Den Braven

Ficha Técnica

Tectane Spray Altas Temperaturas

AT 800



Descrição do Produto

Spray resistente a altas temperaturas com secagem pelo contacto com o ar ambiente. Possui uma elevada capacidade de cobertura. Efeito duradouro. Resistente a temperaturas até +800°C. Boa resistência ao óleo de motor, gasóleo e gasolina (ver instruções de aplicação). Não contém pigmentos de chumbo nem CFC's. Mantém as suas características ainda que sujeito a grandes oscilações de temperatura. Excelente aderência à generalidade das superfícies mesmo com baixas temperaturas.

Vantagens

- Tinta 100% acrílica
- Tampa pintada à cor real da tinta
- Tampa de segurança à prova de abertura por crianças
- Válvula auto limpável evitando entupimentos
- Baixo teor de COV'S (372g/l)
- Elevado poder de cobertura
- Secagem rápida
- Uso profissional e doméstico

Aplicações

Indicado para pintura profissional. Excelentes propriedades de aderência. Recomendado para pintura de superfícies metálicas (grelhadores, escapes, recuperadores de calor, radiadores, etc.) sujeitas a altas temperaturas.

Instruções de aplicação

Agitar vigorosamente a embalagem durante alguns minutos. Aplicar a tinta com a lata na posição vertical. Efetuar breves pulverizações numa zona escondida antes de iniciar a pintura. Aplicar a uma distância de aproximadamente 20-25 cm da superfície a pintar. Aplicar em várias camadas ligeiras, em sentido cruzado. Aplicar uma primeira camada no sentido horizontal e, após 2-3 minutos, uma outra em sentido vertical. A aplicação de tinta em excesso provoca o seu escorrimento. Depois de curada, a camada de tinta aplicada deve conter uma espessura mínima de 20-25 microns. Antes do contacto direto com combustíveis, deve colocar-se a peça pintada com AT800 no forno, a uma temperatura de +180°C, durante aproximadamente 30-40 minutos. É recomendável a utilização do spray transparente protetor de carroçaria como acabamento, disponível mediante encomenda. As cores antracite, vermelho, branco e transparente podem escurecer ligeiramente com temperaturas superiores a +300°C.

Limitações

Preparação da superfície e acabamento

Limpeza

Color(s)

- Branco
- Vermelho
- Transparente
- Alumínio
- Antracite
- Preto

Embalagem

- Aerosol

Para as especificações do produto, consulte a página de detalhes do produto

Validade

Armazenar em local seco e fresco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C e abrigado da luz solar. Validade de 36 meses após data de



Den Braven

Better
results
through
knowledge

Ficha Técnica

Tectane Spray Altas Temperaturas

AT 800

fabrico, na embalagem original fechada e nas devidas condições de armazenagem.

Segurança

Consultar a ficha de segurança do produto antes de iniciar a aplicação. Ficha de segurança disponível mediante solicitação ou através do site oficial Den Braven.

Garantia/Responsabilidade

Bostik garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade.

Aviso Legal

As informações contidas neste documento e em todas as nossas publicações são baseadas no nosso conhecimento e experiência. A Bostik não pode ser responsabilizada por quaisquer erros, imprecisões ou erros editoriais que resultem de mudanças tecnológicas ou I&D entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto foi adquirido. A Bostik reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos. Antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. Todas as entregas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, disponíveis mediante solicitação. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.