

**Informações Gerais**

Os **Vernizes de Acabamento Fosco / Acetinado** são ideais para os trabalhos em pinturas especiais, proporcionando um acabamento diferenciado. Podem ser aplicados em qualquer tipo de pintura que utilize Tinta Poliéster ou PU, apresentam excelente alastramento e rápida secagem.

**Preparação**

A preparação da peça antes de sua pintura é de extrema importância, sendo ponto de partida para realização de todo trabalho seguinte a ser realizado com as pinturas especiais e aplicação de efeitos. Para a preparação, recomendamos que utilize os produtos da **Linha Preparatória Turbo Tintas**, conforme a necessidade. Partindo da preparação ideal, é crucial realizar limpeza prévia da peça a ser pintada/envernizada, utilizando Solução Desengraxante pano pega poeira, obtendo uma superfície seca e isenta de agentes contaminantes.

IMPORTANTE: Jamais utilize Massas Rápidas ou Primers Universais em nenhuma das etapas de preparação. Esses produtos são totalmente incompatíveis com os sistemas de pinturas atuais, podendo ocasionar diversas reações, como mapeamento, rechupamento de pintura ou redução de brilho e bolhas. Realize toda a preparação utilizando apenas Massas Poliéster, Primers Poliuretanos e Massas Acrílicas para pequenas correções.

Sempre realize testes prévios com finalidade de verificação do produtos, acabamento e técnicas de aplicação.

Lembre-se: *Não se obtém uma pintura de qualidade apenas utilizando tintas e vernizes de qualidade. É preciso realizar adequadamente toda a preparação para a pintura, além de respeitar sempre todos os intervalos de secagem.*

**Catálise / Diluição**

Catalisar 5 partes (volume) de Verniz Fosco / Acetinado para 1 parte de catalisador.

Ex.: 500 ml de Verniz Fosco / Acetinado + 100 ml de catalisador.

Atenção, o tempo de vida útil da mistura é de 3 horas.

Misture bem o produto e se necessário faça o ajuste de viscosidade com Diluente para PU/Poliéster Turbo Tintas.

É altamente recomendado que se coe o Verniz Fosco / Acetinado ao colocá-lo na caneca.

**Configurações de Equipamento**

Pistolas: HVLP: 30 a 40 Lbs/Pol (Gravidade) | LVLP : 20 a 30 Lbs/Pol (Gravidade) | Bico e Agulha: 0,5 a 1,4mm

Aerógrafo: Conforme tamanho do item a ser pintado.

**Aplicação****Camada de Acabamento - Verniz Fosco / Acetinado**

- Aplique uma demão empoeirada em toda a superfície para que esta sirva de ancoragem para as próximas demãos, aguarde intervalo de 5 minutos.

- Aplicar de 2 a 3 demãos normalmente, com intervalo de 10 minutos entre demãos visando criar a película de proteção sobre a pintura.

Obs.: Durante a aplicação correta o Verniz irá brilhar, conforme a secagem o tom de fosqueamento irá aparecer.

**Secagem**

Entre as demãos: 10 minutos

Livre de pó: 20 minutos

Ao toque: 30 minutos

Manuseio da peça: 60 minutos

Secagem Final: 24 horas

Não é recomendado realizar o processo de polimento sobre o Verniz Fosco / Acetinado.

**Limpeza**

Recomendados a limpeza do equipamento com Diluente PU/Poliéster. Para mais informações consulte regulamentações locais.

**Saúde e Segurança**

Antes de abrir os produtos e iniciar os trabalhos, certifique-se de entender sobre sua aplicação, assim como as mensagens de advertências dos componentes e sua composição. A pulverização inadequada pode causar problemas, portanto siga as instruções de aplicação apresentadas neste guia, assim como as recomendações do equipamento de pulverização e equipamento de segurança, para um bom resultado e um trabalho seguro. Utilize sempre o EPI adequado, como respirador, protetor ocular e proteção à pele.

**Considerações Finais**

As informações deste guia representam valores típicos. Importante ressaltar que variáveis de aplicação são fatores chaves resultante do desempenho do produto, sendo as informações aqui retratadas apresentadas apenas como parâmetro geral. **Cabe ao aplicador a realização de testes para verificar o desempenho do produto e ajustes necessários para a aplicação.** O melhor resultado da sua pintura é nosso principal objetivo e o mais importante meio de divulgação do nosso trabalho: Transformar sonhos em cores!

A Turbo Tintas não assume qualquer responsabilidade pelo uso das informações aqui apresentadas, assim como aplicações errôneas ou indevidas.

**Contatos**