

BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: AEROGRAFIA	LINHA: BASE ÁGUA
CÓDIGO: AER100	DATA: DEZ/2011

DESCRIÇÃO:

Produtos de cura ao ar e em estufa desenvolvidos com resinas especiais para trabalhos com aerografia. Tem como principal característica a viscosidade baixa (líquido), pigmentação, a quantidade de resinas, o fixador e os amaciantes, todos emulsionados para trabalhos em aerógrafos com cores muito vivas, solidez e toque muito macio.

INDICAÇÃO:

Produto indicado para trabalhos em Aerografia, revolver, pincel, sobre tecidos e malhas de algodão 100% e em suas misturas e para todos os tipos de fibras sintéticas, isentas de resinas especiais.

PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO:

Os produtos são comercializados na viscosidade ideal para trabalhos em aerógrafos profissionais, porém, se for necessário diluir uma tinta, utilizar na Máximo 3 a 5% de água, agitando bem esta mistura. Produtos disponíveis já coloridos: **Linha Aero Clear:** Para tecidos claros de algodão 100%. / **Linha Aero Cobertura:** Para tecidos claros e principalmente escuros de algodão 100% / **Linha Aero Hidro Cobertura:** Para tecidos escuros, mistos e sintéticos / **Linha Aero Hidro Metalizados:** Pérola, Ouro, Prata, para tecidos mistos e sintéticos, com fundo escuro ou claro / **Linha Aero Seda:** Para tecidos claros, algodão ou sintéticos como Lycra®, Poliéster, Seda, Viscose, Poliamida, entre outros, possuem cores vivas e toque super macio.

Todos os produtos para Aerografia já estão comercializados em cores, inclusive na cor branca, todas miscíveis entre si. Para clarear uma cor, adicionar o produto incolor. As tintas devem ser bem agitadas, antes de usar.

SECAGEM E POLIMERIZAÇÃO:

Todas as linhas de tintas de Aerografia da Fremplast são de cura ao ar, porém dependendo da descarga de tinta principalmente em fundos escuros e para tecidos sintéticos, aconselhamos efetuar testes prévios ou fixar após os trabalhos em estufa por 3 minutos, a 150°C.

LIMPEZA DA MATRIZ:

A matriz deve ser limpa com uma espátula para remover o excesso do produto, e logo Após, lavar com água e sabão.

ARMAZENAGEM:

O produto deve ficar sempre em local fresco e arejado evitando a sua decomposição.

IMPORTANTE: A Fremplast reserva o direito de atualizar este Boletim Técnico, com o intuito de melhorar as informações sobre o uso deste produto sem aviso prévio. Todas as informações neste Boletim Técnico são baseadas em testes em nosso laboratório e em experiências de clientes que operam com este sistema de aplicação. A Fremplast recomenda que todos os produtos sejam previamente testados para um bom resultado e segurança. Para maiores informações entre em contato: **SAC: 0800 - 772 - 1069 / 55 11 2489-6969 / fremplast@fremplast.com.br**
LEMBRE-SE: Equipamentos de proteção individual (EPI) são indispensáveis para o manuseio desde produto. O uso de produtos químicos dentro das normas ambientais e de segurança é um dever de todos.