

**Apresentação:**

Linha de tintas para laminação à base de solvente, de alta concentração, desenvolvida para impressão flexográfica em diversos substratos como PE, PP, PET e folhas metálicas. Oferece excepcional adesão, alta definição, cores vibrantes e rápida secagem, garantindo eficiência e qualidade na produção. Formulada para resistir ao desgaste, abrasão, produtos químicos e temperaturas variadas, mantém a integridade da impressão após a laminação. Ideal para embalagens flexíveis e outros produtos laminados, atende às necessidades dos setores alimentício, cosmético e industrial com alta confiabilidade e desempenho.

**Características:**

Baixo Odor residual e retenção de solventes.

Excelente Força de Laminação. Os valores da força variam de acordo com a gramatura do adesivo empregado.

Alta solubilidade em álcoois

Alta concentração de pigmentos

Resistência a Altas Temperaturas em áreas de selagem

**Especificações:**

Aspecto: Líquido viscoso

Viscosidade: 25" a 40" Zanh2 a 25°C

Composição química: Formulação especializada.

Odor: Característico

Solubilidade: Miscível em solventes orgânicos.

Produto atóxico

**Instruções de uso:**

Agitar bem antes de usar para que haja completa homogeneização (manual ou através de equipamentos específicos). Deve se abastecer o sistema com tinta pura, deixando circular por alguns minutos, medir a viscosidade e proceder então, se necessário, o ajuste com diluente indicado.

Indicada para impressão de embalagens laminadas.

Limpar equipamentos, sistema de impressão e periféricos com o diluente utilizado na diluição da tinta para evitar acúmulo de resíduos.

**Prazo de validade:**

06 meses a partir da data de fabricação, desde que observadas às condições de estocagem abaixo indicadas.

**Embalagens:**

Coloridos: Baldes de 17Kg e tambor de 170Kg.

Branco: Baldes de 20Kg e tambor de 200Kg

**Armazenamento:**

Armazenar em recipientes herméticos, em local fresco e ventilado, ao abrigo de intempéries, fontes de calor e chamas abertas.

Manter afastado de materiais incompatíveis e substâncias oxidantes.

Seguir as instruções de segurança fornecidas pelo fabricante.



Para informações adicionais sobre especificações técnicas, compatibilidade com materiais específicos e orientações de segurança detalhadas, entre em contato com nosso departamento técnico. As informações contidas neste documento destinam-se apenas a análise, investigação e verificações. Não são feitas através do mesmo quaisquer declarações ou garantias, expressas ou implícitas, de comercialização ou de outra natureza quanto ao produto.