



Boletim Técnico

E13.048 – Máscara de Transferência

Descrição do Produto: Laca Serigráfica de cura ao ar. Utilizada como máscara de transferência para impressões feitas sobre papel gomado.

Apresenta excelente alastramento, rápida secagem, baixa aderência sobre a impressão e ótima tenacidade, evitando assim distorções na decoração.

Preparo: O verniz é pronto para uso. Caso haja a necessidade de ajustar a viscosidade utilizar somente o diluente específico para o material Ref. E13.083 , quanto maior a diluição, menor a camada final.

Características e Benefícios: O produto é Ideal para obtenção de máscaras de transferência removíveis. Ótima tenacidade e transparência também são características do material.

Aplicação e diluição: O produto deve ser aplicado utilizando-se matrizes com abertura variável entre 21 a 77 fios/cm, para confecção das matrizes, utilizar emulsões resistentes a solventes. Imprimir com rodos de dureza variável entre 70 a 85 shores.

Secagem: A secagem é rápida, entretanto depende da tela utilizada. Para secagens ao ar com temperatura média de 25oC aguardar pelo menos 24 horas para empilhamento das folhas. Caso a secagem seja feita com estufa, o tempo de secagem deverá ser determinado no próprio equipamento.

Rendimento: O rendimento é variável conforme o número de fios da matriz (indica-se consultar os catálogos dos fabricantes dos tecidos técnicos) e, com a absorção do substrato utilizado.

Validade, armazenamento e embalagens: Validade 06 meses. Manter a embalagem fechada, mesmo durante o uso. Armazenar em ambientes protegidos da luz e com temperatura ambiente de 25 ° C. Disponível em embalagens de 05 e 18 Kg.