

## Goma Protetora Fujifilm 4º e 8º Baumé

Utilizada para proteção de chapas offset convencionais, digitais térmicas e violetas após sua gravação, para armazenamento destas antes ou depois da impressão. A Goma Protetora Fuji Hunt é um produto natural e biodegradável que possui excelente desempenho durante o período de armazenamento das chapas, evitando oxidações e mantendo as perfeitas características da área de contra-grafismo.

### Utilização:

**Aplicação Manual:** para a aplicação de forma manual, recomenda-se a utilização da Goma Protetora Fuji Hunt 8º Bé, aplicando-se uma pequena quantidade de produto com o auxílio de uma esponja litográfica úmida sobre a superfície da chapa, formando uma película fina e uniforme. Após a aplicação deve-se deixar a chapa secar naturalmente.

**Aplicação em Processadora:** para aplicação em processadora, deve-se ter certeza que todo o sistema do equipamento está limpo e livre de contaminações. Para isto é importante realizar a limpeza do sistema, circulando água quente por este para remover quaisquer impurezas. Feito isto, esta água deve ser escoada e então alimenta-se a processadora com a Goma Protetora Fuji Hunt 4º Bé. Os rolos aplicadores devem ser regulados de forma a aplicar uma camada fina e uniforme sobre a chapa. A temperatura de secagem deve ser ajustada de forma que a chapa saia da processadora com a goma totalmente seca.

A Goma Protetora Fuji Hunt é um produto pronto para uso, que dispensa quaisquer diluições.

Características físico-químicas:

- pH: 3,5 a 4,5
- Viscosidade: 4º e 8º Baumé
- Coloração: Caramelo