

CHROMA/PREMASK™ 3020 PD

CHROMA/PREMASK™ 3020 PD

Chroma/PreMask™ 3020 PD es un recubrimiento protector temporal viscoso y soluble en agua para proteger las superficies de plástico, metal, policarbonato y otras superficies no porosas. Diseñado para la industria de placas de circuitos, la serigrafía de alta calidad y los mercados de automotrices, Chroma/PreMask 3020 PD puede serigrafarse, aplicarse con rodillo o rociarse para formar una película pelable que proporcionará un recubrimiento uniforme y protector.

APLICACIÓN

Chroma/PreMask 3020 PD se puede utilizar como una película temporal para proteger el sustrato durante otras operaciones de impresión. También se puede utilizar para la protección del producto terminado durante los procesos de manipulación y envío, antes de su uso final.

CARACTERÍSTICAS

Chroma/PreMask 3020 PD es biodegradable y no contiene compuestos orgánicos volátiles (COV) o sustancias que agotan el ozono. Tiene muy baja toxicidad, es completamente soluble en agua, y prácticamente no tiene olor. El producto no tiene un punto de inflamación. Es de color púrpura.

INSTRUCCIONES DE USO

Chroma/PreMask 3020 PD puede serigrafarse, aplicarse con rodillo o rociarse. Para aplicaciones en pantallas, se pueden utilizar diversos conteos de malla. Para obtener los mejores resultados, usar el producto sin diluir. Si se desea, el producto puede ser diluido hasta 20% con agua del grifo. Secar al aire o en horno. Usar agua para limpiar.

PARA SERVICIO TÉCNICO

Llamar gratuitamente al: **1-800-328-4261**
(Fuera de Norteamérica llamar al **1-218-628-2217**)
Email: help@chromaline.com



Para garantizar un uso seguro y adecuado de los productos químicos Chroma/Screen, siempre consulte el Boletín de Seguridad del producto antes de usarlos.



Productos Chromaline para Serigrafía

4832 Grand Ave. • Duluth, Minnesota 55807 • Tel: 218-628-2217 • Fax: 218-628-3245
Sitio web: www.chromaline.com • E-mail: sales@chromaline.com