



CUBRIPRINT ELÁSTICO / BA05

Bases Acuosas

1. DESCRIPCIÓN

El **CUBRIPRINT ELÁSTICO BA05 SUMIPRINT®** es una base incolora para pigmentar y estampar directamente sobre fondos oscuros o claros.

Este producto fue especialmente diseñado para cumplir los requerimientos de OEKO-TEX® Standard 100 (II), CPSIA (Consumer Product Safety Improvement Act) y California Assembly 1108 en los siguientes parámetros:

- Metales Pesados (Plomo (Pb), Cadmio (Cd), Cromo (Cr), Mercurio (Hg), Arsénico (As), Antimonio (Sb), Cobre (Cu), Cobalto (Co), Níquel (Ni))

2. PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Alto cubrimiento
- Buena elasticidad
- Acabado semibrillante
- Producto pigmentable
- Disponible también en color blanco (CUBRIPRINT ELÁSTICO BLANCO BA0505 SUMIPRINT®)

3. APLICACIÓN

Pigmentar del color deseado. Según cubrimiento requerido, aplicar una o dos capas de dos o tres pases cada una, presecar y termofijar.

4. RECOMENDACIONES

- 4.1 Antes de ejecutar cualquier producción hacer pruebas para verificar la idoneidad y ajuste de todas las variables de la estampación.
- 4.2 Realizar pruebas de curado antes de la producción. Fallas en el curado de la tinta puede resultar en baja elongación, poca resistencia al lavado, adherencia inferior y durabilidad inaceptable.
- 4.3 Producto catalizable con Fixerprint Catalizador PA23, adicionar 2% para telas 100% algodón, 3%-4% para telas con alto contenido de fibras sintéticas; se obtiene solidez al lavado a las 48 horas.

4.4 Si se requiere retardar el secado utilice el aditivo Hidroplus PA21 máximo un 5%. Con este aditivo el producto ya no es catalizable, obliga al curado térmico.

4.5 Tener presente que en la medida en que el depósito de tinta se hace mayor, tanto el cubrimiento como la elongación mejoran.

4.6 En condiciones de alta temperatura ambiente, contrarreste el taponamiento en la malla humectando la tinta mediante un atomizador.

5. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Malla/Seda: 32-55 (hilos/cm) 81- 140 (hilos/pulg.)
Sustrato: Tejidos de algodón, mezclas algodón- poliéster.
Rasero (Shore-Dureza): 60-65 Shore
Curado Presecar a 80-90°C. Termofijación Banda: (190°C/380°F)/ 90 Seg. Termofijación presión:(180°C/360°F)/ 50 Seg.
Emulsión Recomendada: Diazo PG11
Pigmentación Pigmento acuoso Sumiprint®, Colores Básicos 3% a 5%, Colores Fluorescente 4% a 6%.

6. PRESERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Mantener cerrado el envase para prevenir alteración o contaminación del producto. Para conservar almacenar en lugar fresco (inferior a 35°C), apartado de fuentes de calor directa o indirecta.

La estabilidad del producto en el envase original es de 12 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicado en el código del Lote: AA/MM/Consecutivo.

Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.



7. NOTA SOBRE CONTENIDO QUIMICO

Con base en nuestras formulaciones es posible declarar que nuestros productos no contienen intencionalmente ftalatos ni metales pesados listados en la mayoría de normas internacionales tales como la CPSIA (Consumer Product Safety Improvement Act), la California Assembly Bill 1108 y Oekotex Estándar 100.

Debido a todas las variables que intervienen para la producción de los estampados, Sumiprint Química y Color S.A.S no garantiza el contenido químico como tal, el usuario es responsable de realizar sus propios testeos y comprobar los contenidos químicos exigidos antes de cualquier producción y asegurar el cumplimiento de los diferentes requisitos.

Sumiprint Química y Color S.A.S y sus distribuidores, no asumen responsabilidad sobre los daños ocasionados por presencia de químicos referenciados en las normas y restricciones internacionales.

Durante la producción en serie, se debe tener especial cuidado con las herramientas o envases con las que el producto entre en contacto para evitar trazas de sustancias contaminantes.

8. IMPORTANTE

La información técnica de esta ficha y/o la de nuestros asesores técnicos y representantes solo se brinda a título de orientación y no constituye garantía directa o indirecta. El usuario de este producto debe determinar por su propia cuenta la conformidad del mismo para las condiciones de proceso y uso final.

Para mayor información contáctenos a través de www.sumiprint.com o serviciocliente@sumiprint.com.