

COLORBAR, s.a.

TINTAS & PRODUCTOS PARA ARTES GRAFICAS

Avd. José Anselmo Clavé, 91-93 - 08820 EL PRAT DE LLOBREGAT. (BARCELONA) – Tel.: 902364948 - Fax: 934780240
e-mail colorbar@colorbar.es www.colorbar.es

representante exclusivo de
COLORGRAF
INCHIOSTRI DA STAMPA VERNICI & MATERIALI PER ARTI GRAFICHE

UNIVERSAL precisa

TINTAS DE CUATRICROMIA según ISO 2846-1/ISO12647-2

CAMPO DE APLICACIÓN:

Máquinas offset

- Ediciones
- Publicidad
- Embalajes

Soportes

- Papel satinado brillo y mate
- Papel natural
- Cartoncillo satinado

CARACTERÍSTICAS:

- Tintas frescas en el tintero en base aceites vegetales
- Elevada concentración
- Optimo brillo y óptima resistencia al roce
- Rapidísima penetración para obtener pila alta efectiva
- Rapidísima recuperación del equilibrio agua/tinta
- Tack y viscosidad estables también a altas velocidades.
- Ninguna acumulación sobre cilindros de impresión

UNIVERSAL	Ref.	Luz	Nitro	Álcali	Barniz U.V./ Acrílico
Amarillo process	207771	5	si	si	si
Magenta process	207772	5	si	no	si
Cyan process	207773	8	si	si	si
Negro Intenso	207774	7	no	no	limitado *

La limitación al barnizado U.V. resguarda a formulaciones de colores especiales



La cuatricromía UNIVERSAL PRECISA esta certificada con Certiprint según las normas ISO 2846-1 e ISO 12647-2, contribuyendo de esta forma al proceso de estandarización de la impresión offset.

Nueva serie de tintas en base de aceites vegetales, utilizando materias primas naturales renovables, dando respuesta a la cada vez mayor exigencia de productos compatibles con el ambiente.

Posee una óptima estampabilidad así como secado y resistencia al roce.

El punto de impresión resulta extremadamente nítido y su particular equilibrio entre la capacidad de secado y la frescura hacen de UNIVERSAL PRECISA una gama muy versátil en los distintos soportes.

La serie UNIVERSA PRECISA está indicada para todo tipo de maquina offset hoja y particularmente apta para ser empleada en modernas máquinas de 8 – 10 colores en línea o en tira/retira.

Envases: Botes al vacío de 2,5 Kg. Bidones de 200 y 500 Kg. Cartuchos de 2 Kg.