

Tecpro®

CATÁLOGO OFFSET HEATSET



Sánchez®
Tecnología a tu servicio

▼ Tintas policromía Serie PFS 328

Descripción

Negro process no recubiertos HS
Cyan process no recubiertos HS
Magenta process no recubiertos HS
Amarillo process no recubiertos HS

Clave

1 PFS 328
2 PFS 328
3 PFS 328
4 PFS 328

Envase

20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg

- Baja mordencia
- Papel periódico, bond y calandreado
- Reología para papeles débiles

▼ Tintas policromía Serie HS 60 (CONALITEG)

Descripción

Negro process bond HS
Cyan process bond HS
Magenta process bond HS
Amarillo process bond HS

Clave

1 HS 60
2 HS 60
3 HS 60
4 HS 60

Envase

200Kg
200Kg
200Kg
200Kg

- Baja mordencia
- Excelente nitidez y calidad del impreso
- Excelente rendimiento
- Papel bond y calandreado
- Presas de media y alta velocidad

▼ Tintas policromía Serie PWG 832B

Descripción

Negro process calandreado HS
Cyan process calandreado HS
Magenta process calandreado HS
Amarillo process calandreado HS

Clave

1 PWG 832B
2 PWG 832B
3 PWG 832B
4 PWG 832B

Envase*

20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg

- Alto brillo
- Excelente nitidez y calidad del impreso
- Excelente rendimiento
- Papel bond, calandreado y couches light
- Presas de media y alta velocidad

▼ Tintas policromía Serie JR 40

Descripción

Negro process brillante couché HS
Cyan process brillante couché HS
Magenta process brillante couché HS
Amarillo process brillante couché HS

Clave

1 JR 40
2 JR 40
3 JR 40
4 JR 40

Envase*

20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg

- Excelente brillo y apariencia del impreso
- Papeles recubiertos
- Presas de media y alta velocidad

▼ Tintas policromía Serie JR 81

Descripción

Negro process concentrada couché HS
Cyan process concentrada couché HS
Magenta process concentrada couché HS
Amarillo process cocentrada couché HS

Clave

1 JR 81
2 JR 81
3 JR 81
4 JR 81

Envase*

200Kg
200Kg
200Kg
200Kg

- Excelente nitidez y calidad del impreso
- Excelente rendimiento
- Papeles recubiertos
- Presas de media y alta velocidad

▼ Tintas policromía Serie JR 860

Descripción

Negro process couché mate HS
Cyan process couché mate HS
Magenta process couché mate HS
Amarillo process couché mate HS

Clave

1 JR 860
2 JR 860
3 JR 860
4 JR 860

Envase

20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg
20 y 200Kg

- Excelente brillo y apariencia del impreso
- Papeles recubiertos mates
- Presas de media y alta velocidad
- Resistencia al frote y al rayado

* Disponibles también en tanque de 1,200Kg de capacidad promedio para aquellos impresores que cuentan con este sistema de suministro de tinta.

▼ Soluciones, lavadores y auxiliares Varn

Descripción

Compound 747 (usar máximo un 3%)
Descristalizador de rodillos y mantillas Revitol
Descristalizador de rodillos y mantillas Take it Off
Lavador de rodillos y mantillas Wash A230
Limpia placas y conservador CPC
Solución Opti Print HS 2071 (todo tipo de agua)

Clave

C747
REVITOL
TIO
A230
CPC
OP2071

Envase

0.946 y 3.785 litros
Galón
Pieza
Galón, porrón y tambor
Pieza
Galón, porrón y tambor



Regulaciones y Servicio Técnico

Nuestras tintas son amables con el medio ambiente debido a que las producimos con un balance adecuado de aceites vegetales y materiales exentos de metales pesados restringidos. Cumplen con la Norma Oficial Mexicana NOM-015/1-SCFI/SSA-1994 de la Secretaría de Comercio y Fomento Industrial. Debido a las variables que existen durante el manejo y uso de nuestros productos en el proceso de impresión, es conveniente que el impresor lleve a cabo sus propios ensayos de aplicación y controles de calidad. Cualquier duda respecto al uso, aplicación y resistencias de nuestros productos puedes consultar a nuestro Departamento Técnico; e-mail: servicio.tecnico@sanchez.com.mx