

Tecpro[®] Offset

Máxima tecnología en color

Policromía OH-Comercial

Descripción	Clave	Envase	Beneficios
Negro process OH	1 OH 1	1, 2.5 y 5Kg	• Brillo definición y tonos limpios e intensos
Cyan process OH	2 OH 1	1, 2.5 y 5Kg	• Gran desempeño y productividad
Magenta process OH	3 OH 1	1, 2.5 y 5Kg	• Alta concentración y rendimiento
Amarillo process OH	4 OH 1	1, 2.5 y 5Kg	• Bajo VOC y amable con el medio ambiente

Policromía OH-Cartón

Descripción	Clave	Envase	Beneficios
Negro process cartón OH	1 OH 2	2.5 y 5Kg	• Diseñadas para cartones y cartulinas
Cyan process cartón OH	2 OH 2	2.5 y 5Kg	• Intensidad de color y reproducción óptima de tonos
Magenta process cartón OH	3 OH 2	2.5 y 5Kg	• Gran productividad
Amarillo process cartón OH	4 OH 2	2.5 y 5Kg	• Amables con el medio ambiente. Cumplen con la norma NOM-252-SSA1-2011, por lo que pueden ser utilizadas para la impresión de empaque de juguetes y alimentos

Básicos PANTONE®

Descripción	Clave	Envase	Beneficios
PANTONE® negro OH	1 PAN 55	1 y 2.5Kg	• Certificados por PANTONE®
PANTONE® azul process OH	2 PAN 60	1 y 2.5Kg	• Intensidad de color y reproducción óptima de tonos
PANTONE® azul reflex OH	2 PAN 61	1 y 2.5Kg	• Alta concentración y rendimiento
PANTONE® rojo de sol OH	3 PAN 70	1 y 2.5Kg	• Amables con el medio ambiente.
PANTONE® rojo rubí OH	3 PAN 71	1 y 2.5Kg	
PANTONE® rojo rodamina OH	3 PAN 72	1Kg	
PANTONE® amarillo OH	4 PAN 80	1 y 2.5Kg	
PANTONE® verde OH	5 PAN 85	1 y 2.5Kg	
PANTONE® blanco transparente OH	6 PAN 90	1 y 2.5Kg	
PANTONE® púrpura OH	8 PAN 95	1Kg	
PANTONE® violeta OH	8 PAN 98	1Kg	

Tintas fluorescentes

Descripción	Clave	Envase
PANTONE® azul 801 fluorescente OH	PAN 801	1Kg
PANTONE® rojo 805 fluorescente OH	PAN 805	1Kg
PANTONE® magenta 806 fluorescente OH	PAN 806	1Kg
PANTONE® naranja 804 fluorescente OH	PAN 804	1Kg
PANTONE® amarillo 803 fluorescente OH	PAN 803	1Kg
PANTONE® verde 802 fluorescente OH	PAN 802	1Kg
PANTONE® violeta 807 fluorescente OH	PAN 807	1Kg

Tintas tonos especiales

Descripción	Clave	Envase
Negro intenso OH	1 OH 110	1Kg
Negro profundo OH (papel bond)	1 OFF 5	1Kg
Blanco opaco OH	6 OFF 1	1Kg
PANTONE® azul 072 OH	PAN 072	1Kg
PANTONE® naranja 021 OH	PAN 021	1Kg
PANTONE® rojo medio 185 OH	PAN 185	1Kg
PANTONE® rojo 032 OH	PAN 032	1Kg
PANTONE® verde 347 OH	PAN 347	1Kg
PANTONE® verde esmeralda 354 OH	PAN 354	1Kg
PANTONE® café claro 470 OH	PAN 470	1Kg



Tintas policromía y básicos PANTONE® multisustratos

Descripción	Clave	Envase	Beneficios
Negro process multisustratos OH	1 PQ 10	1Kg	• Adecuadas para sustratos no absorbentes como polipropileno, papeles metalizados, PVC, estireno, acetatos y mylar
Cyan process multisustratos OH	2 PQ 10	1Kg	
Magenta process multisustrato OH	3 PQ 10	1Kg	
Amarillo cromo process multisustratos OH	4 PQ 10	1Kg	• Muy buena resistencia al frote y rayado
PANTONE® negro multisustratos OH	1 PQ 55	1Kg	
PANTONE® azul process multisustratos OH	2 PQ 60	1Kg	• Secan por oxidación-polimerización
PANTONE® azul reflex multisustratos OH	2 PQ 61	1Kg	
PANTONE® rojo de sol multisustratos OH	3 PQ 70	1Kg	
PANTONE® rojo rubí multisustratos OH	3 PQ 71	1Kg	
PANTONE® amarillo multisustratos OH	4 PQ 80	1Kg	
PANTONE® verde multisustratos OH	5 PQ 85	1Kg	
PANTONE® blanco transparente multisustratos OH	6 PQ 90	1Kg	
Blanco opaco multisustratos OH	6 PQ 1	1Kg	

Tintas metálicas

Descripción	Clave	Envase
Oro verdoso OH	4 OH 41	1Kg
Oro medio OH	4 OH 42	1Kg
Oro rojizo OH	4 OH 43	1Kg
PANTONE® plata 877 OH	PAN 877	1Kg

Barnices sobre impresión

Descripción	Clave	Envase	Aplicación
Barniz brillante alto tack OH (en seco)	BSI 1	1,4 y 20Kg	
Barniz fricción OH	BSI 4	4 y 20Kg	
Barniz mate OH	BSI 6	1 y 4Kg	
Barniz alto brillo AQ	AQ 313	20 y 200	Barnizadora y torre barniz
Barniz brillante aquabat AQ	AQ 540	20 y 200Kg	Tintero
Barniz mate rápido secado AQ	AQ 522	20 y 200kg	Barnizadora y torre barniz
Primer sulfatada AQ	AQ 614	20 y 200kg	Barnizadora y torre barniz
Barniz brillante 18 UVtec	V1 124	20 y 200Kg	Barnizadora y torre barniz
Barniz brillante eco 19 UVtec	V1 177	20 y 200Kg	Barnizadora y torre barniz
Barniz brillante 40 UVtec	V1 110	20 y 200 Kg	Sistema de humectado
Barniz brillante 85 UVtec	V1 111	20 y 200Kg	Tintero
Barniz mate 18 UVtec	V1 310	20Kg	Barnizadora
Barniz mate 35 UVtec	V1 312	20Kg	Tintero

Soluciones, lavadores y auxiliares Varn

Descripción	Clave	Envase
Descristalizador de rodillos y mantillas Revitol	REVITOL	Galón
Descristalizador de rodillos y mantillas Take it Off	TIO	Pieza
Ink Ready (spray antioxidante)	IR	Pieza
Lavador de rodillos y mantillas Wash V550	V550	Porrón y tambor
Limpia placas y conservador True Blue	TB	Pieza
Polvos antirrepinte serie C (papales recubiertos)	C230, C270, C350, C500	5 y 25kg
Polvos antirrepinte serie R (papales no recubiertos)	R27, R35	25kg
Solución Total Chrome Free	TCF	Galón, porrón y tambor
Solución Opti Print 1302	OP1302C	Galón, porrón y tambor

Auxiliares

Nuestras tintas están diseñadas para ser utilizadas, en condiciones normales, sin acondicionar. Sin embargo, existen condiciones especiales en las que resulta conveniente modificar sus características para optimizar el proceso de impresión y/o mejorar el secado. Dependiendo tus necesidades te recomendamos

Descripción	Clave	Bajar tack	Subir tack	Bajar viscosidad (cuerpo)	Mejorar transporte (fluidez)	Evitar empaste	Evitar flayeo	Mejorar secado	Mejorar fijado (penetración)	Mejorar resistencia al frote	Evitar secado de la tinta en los rodillos	Evitar arranque	Mejorar tersura (evitar moteado)	Evitar emulsificación	Evitar repinte	% máximo recomendado	Envase
Solvente reductor OH	137 P	●		●					●			●				2%	1kg
Compuesto reductor OH	M 553	●		●					●			●				2%	1kg
Reductor especial OH	M 9012	●		●	●	●			●			●	●			3%	1kg
Reductor alquidático OH	M 3007				●	●							●	●		3%	1kg
Barniz mordente OH	No 6		●				●							●		4%	1kg
Antioxidante spray OH	XC 20										●						Pieza
Compuesto para desliz OH	M 550									●						3%	1kg
Aditivo antirrepinte OH	9 MCA 112														●	2%	1kg
Secante de cobalto OH	M 530							●								1%	1kg
Secante de manganeso OH	M 520							●								1%	1kg
Secante especial OH	M 574							●								3%	1kg
Secante de cobalto y manganeso OH	M 540							●								1%	1kg

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. Cumple con la Norma Oficial Mexicana NOM-252-SSA1-2011 de la Secretaría de Salud, con excepción del PANTONE® rojo de sol OH. 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 controles de calidad y ensayos de aplicación. Cualquier duda respecto al uso, aplicación y resistencias de nuestros productos puedes consultar a nuestro Departamento Técnico servicio.tecnico@sanchez.com.mx

Abril 2015

www.sanchez.com.mx

Sánchez, S.A. de C.V. Oriente 171 # 367
07470 México, D.F. T: 52 55 5118 1000

Sánchez®
Tecnología en color