



Hi-Cure Series

Aplicación	Nuestras tintas UV para impresión offset de hojas tienen una excelente calidad, incluida una excelente transferencia de tinta de la placa de impresión al rollo de mantilla y por último al sustrato con una buena reproducción de puntos Curado más rápido, Excelente balance para impresión, Excelente brillo y Buena resistencia Química				
Características					
Sustratos	Papeles metálicos oro y plata y papel				
Embalaje	1 kg Tin Can				

Datos de Prueba

Código y Nombre del articulo	Tack	Viscosidad	Curado	Adhesión	Protección del Medio Ambiente y la Salud		
	(400rpm)	(S.M)			RoHS	Heavy Metal	SVHC
HC-1 Magenta	10 - 12	58 – 59	Fastest	Good	Pass	Pass	Pass
HC-3 Yellow	10 - 12	61 - 62	Fastest	Good	Pass	Pass	Pass
HC-5 Cyan	13 – 15	60 - 61	Fastest	Good	Pass	Pass	Pass
HC-8 Black	15 – 16	59 – 60	Fastest	Good	Pass	Pass	Pass
HC-71 White	13 – 15	58 ~ 59	Fast	Excellent	Pass	Pass	Pass

**Tack: Valor a 400 rpm por Ink-O-Meter / Viscosidad: DY Spread-O-Meter (10 Sec)

* El Valor de tack y viscosidad es afectado por el espesor de la película de la tinta, la velocidad de la prensa, la solución y las condiciones generales de la sala de prensa.

Dong Yang Ink

338-6 Kagok-Ri Jinwi-Myun Pyungtaek-City Kyungki-Do Rep. of Korea (trad@dongyangink.com)

Tel.: 82-31-6609-210~7, Fax: 82-31-667-4877







Padcolor Insumos Gráficos

padcolorinsumos.mx

Av. Federalismo Nte 511 Planta Baja Col. Artesanos Guadalajara, Jalisco C.P. 44200 Tels: 333826.6345 333825.0462





Hi-Cure(PP) Series

Aplicación	Con 67 años de experiencia técnica, esta tinta tiene una excelente de adherencia y brillo.
Características	Alta densidad de color, Excelente Brillo, Excelente Adhesión y Buena resistencia al calor.
Sustratos	Sustrato plástico (PP, PVC, PET etc).
Embalaje	1 kg Tin Can.

Datos de Prueba								
Código y Nombre de articulo	Tack	Viscosidad	Curado	Curado Adhesión	Protección del Medio Ambiente y la Salud			
	(400rpm)	(S.M)			RoHS	Heavy Metal	SVHC	
HC-1 Magenta(PP)	19 ~ 21	57 ~ 58	Fast	Excellent	Pass	Pass	Pass	
HC-3 Yellow(PP)	19 ~ 21	57 ~ 58	Fast	Excellent	Pass	Pass	Pass	
HC-5 Cyan(PP)	17 ~ 19	57 ~ 58	Fast	Excellent	Pass	Pass	Pass	
HC-8 Black(PP)	14 ~ 16	57 ~ 58	Fast	Excellent	Pass	Pass	Pass	
HC-71 White	13 ~ 15	58 ~ 59	Fast	Excellent	Pass	Pass	Pass	

**Tack: Valor a 400 rpm por Ink-O-Meter / Viscosidad: DY Spread-O-Meter(10 Sec)
 ** El Valor de tack y viscosidad es afectado por el espesor de la película de la tinta, la velocidad de la prensa, la solución y las condiciones generales de la sala de prensa.

Dong Yang Ink

338-6 Kagok-Ri Jinwi-Myun Pyungtaek-City
Kyungki-Do Rep. of Korea (trad@dongyangink.com)
Tel.: 82-31-6609-210~7, Fax: 82-31-667-4877







Padcolor Insumos Gráficos

padcolorinsumos.mx

Av. Federalismo Nte 511 Planta Baja Col. Artesanos Guadalajara, Jalisco C.P. 44200 Tels: 333826.6345 333825.0462