

FICHA TÉCNICA

VSC-TC/10PT SERIGRAFIA Y OFFSET

VINILO ESTÁTICO BLANCO DE 7.0 MIL
COMPLETA REMOCION (PRODUCTO NO ADHESIVO)

Una película altamente plastificada de 7,0 mil (175 micras) de vinilo estático blanco, diseñada para adherirse a la mayoría de las superficies limpias y lisas. El vinilo estático está diseñado para aplicación temporal sobre vidrio. También puede funcionar adecuadamente en otras superficies lisas y limpias como metal y plástico. Esta película acepta una variedad de tintas serigráficas a base de solventes y curables con UV y tiene un tratamiento químico para su uso con tintas flexográficas, para offset y tipográficas, pero debe probarse antes de su uso. Este producto es diseñado para calcomanías en ventanas, marcas temporales de productos, exhibidores en puntos de venta y como folio protector.

NOMBRE DEL PRODUCTO		VSC-TC/10PT
PELICULA		
Tipo de película	Vinilo Blanco Brillante	
Grosor de la película (mils/ μ m)	7.0 mil / 180 μ m (+/- 10%)	
Peso de la película (gsm)	220	
Brillo (60 °)	\geq 90	
Opacidad (%)	95	
ADHESIVO		
Tipo de adhesivo	No Aplica	
Color del adhesivo	No Aplica	
Grosor del adhesivo (mils / μ m)	No Aplica	
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 15 min	No Aplica	
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs	No Aplica	
LINER		
Peso del Liner (#/gsm)	120 / 200 (+/- 10%)	
Tipo de Liner	Pintarrón Blanco	
Grosor del Liner (mils/ μ m)	10 mil / 250 μ m	
Fuerza de Liberación @ 300" / min (g/2")	35-50	
GUIA DE DESEMPEÑO		
Temperatura de aplicación	\geq +40° F (4.4° C)	
Temperatura de servicio	-40 ° F a 200 ° F (-40° C a 93.3° C)	
Vida útil en el anaquel	6 meses*	
Temperatura de almacenamiento / Humedad relativa	70° F (21° C) / 50%	
Durabilidad exterior	Hasta por 3 meses	
Remoción a largo plazo.	Hasta por 3 meses	

*Temperatura superior a los 75° F (23.8° C) y mas de 50% de humedad incrementa la velocidad de migración del plastificante. Estos factores pueden afectar la impresión y adhesión de la tinta.

VSCW-TC/10PT | ENE 2024