



Polipack instrucciones de uso

Aplicación al cilindro porta plancha

1. Limpie la superficie del cilindro completamente removiendo todo residuo aceitoso, tinta, solución fuente, limpiadores etc. Ocupe un limpiador desgrasador (ejemplo – limpiador de películas) que no deje residuos. Termine la limpieza frotando el cilindro con un paño limpio que no deje pelusa o polvillo. **Nota:** Polipack no adhiere a superficies aceitosas causando movimiento por falta de limpieza.
2. Ocupe una plancha en el proceso de montaje, posicionando la cara no ventosa del acetato sobre la plancha sostenido por varias gotas de aceite.
3. Remueva de 3 a 6 pulgadas de la cubierta protectora y posicione la cara ventosa al cilindro limpio asegurando que este en escuadra.
4. Fije sección pequeña y gradualmente vaya removiendo el resto de la cubierta protectora fijando el resto del acetato al cilindro. Asegure que no quede ninguna burbuja de aire por debajo o arrugas sobre el material.
5. Una vez montado, corte el exceso de material con una cuchilla y limpie la superficie.
6. Cellar los ejes del acetato montado con spray de silicona para evitar entrada de humedad o liquido. Liquido o humedad atrapada debajo el acetato causa corrosión y reduce el pegamento.

Aplicación al cilindro porta mantilla

1. Siga las mismas instrucciones de limpieza mencionado encima.
2. Remueva de 3 a 6 pulgadas de la cubierta protectora, posicionando la cara ventosa del acetato sobre el cilindro limpio.
3. Asegure que el acetato este fijado en escuadra sobre el cilindro.
4. Gradualmente vaya removiendo el resto de la cubierta protectora fijando el acetato al cilindro. Asegure que no quede ninguna burbuja de aire por debajo o arrugas sobre el material.
5. Una vez montado, corte el exceso de material con una cuchilla y limpie la superficie.
6. Cellar los ejes del acetato montado con spray de silicona para evitar entrada de humedad o liquido. Liquido o humedad atrapada debajo el acetato causa corrosión y reduce el pegamento.

Nota: Nunca exponga la cara ventosa del material a la imperferie por largo tiempo. Esto permite que polvillos y pelusas se depositen reduciendo su capacidad de pegamento consecuentemente causando movimiento.



Sincal, Inc.
12455 SW 7th Place
Fort Lauderdale, Florida 33325 USA
T 954.236.4507 F 954.236.5174
E info@sincal.net W www.sincal.net