

## tesa® Softprint 52118 Steel Master TP

#### Información De Producto



## Descripción del producto

tesa® 52118 Softprint x-Soft espuma de doble faz en la categoría de 380µm (15 mils) de espesor diseñada específicamente para el montaje de clichés (fotopolímeros) con un espesor de 1.14mm (0.045") o 1.70mm (0.067") en la industria flexográfica de banda estrecha (etiquetas).

Las propiedades únicas de tesa® 52118 Softprint x-Soft hacen que sea la elección ideal para la impresión de trama fina especialmente si se usan clichés digitales duros. Adicionalmente permite una impresión a alta velocidad.

#### Propiedades de la espuma:

- La espuma extra blanda la hace ideal para clichés digitales duros o para impresión en la se exija muy baja ganancia de punto o punto muy pequeño.
- Espuma altamente compresible que proporciona una excelente calidad en la impresión y recuperación.
- Muy bajas tolerancias en el espesor para una rápida preparación y reducción del desperdicio.

#### Propiedades del adhesivo:

- · Alta adhesión en la cara abierta al cilindro o camisa para evitar movimientos del cliché.
- Alta adhesión en la cara abierta al cliché para evitar que se levanten las puntas o que haya movimientos del cliché.
- El adhesivo en la cara abierta al cliché permite un fácil reposicionamiento así como un fácil desmontaje del cliché sin dañarlo.
- Estructura del adhesivo muy cohesiva para desmontaje sin dejar residuos.

#### Propiedades adicionales:

- Protector de PP estructurado para prevenir la aparición de burbujas cuando se monta.
- El logo en color amarillo indica que es una espuma extra blanda.

#### **Aplicación**

tesa® 52118 Softprint x-Soft es una espuma de doble faz en la categoría de 380µm (15 mils) de espesor diseñada específicamente para el montaje de clichés (fotopolímeros) con un espesor de 1.14mm (0.045") o 1.70mm (0.067") en la industria flexográfica de banda estrecha (etiquetas).

### Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

### Composición del producto

Material de soporte
Espuma PE con un
Tipo de protector
Espesor total
430 μm

Tipo de adhesivo acrílico modificado



# tesa® Softprint 52118 Steel Master TP

#### Información De Producto

## Propiedades / Valores de rendimiento

• Categoría de espesor

· Color del logotipo

380 amarillo Dureza

extra blando

#### Disclaimer

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.