

tesa® 60120

Información De Producto

Tratamiento superficial de curado rápido para mejorar la adhesión a las planchas de impresión.

Descripción del producto

tesa® 60120 puede utilizarse para mejorar la adhesión de tesa® Twinlock o la oferta de tesa® Softprint a varios sustratos, especialmente a películas de estabilización PET de planchas de impresión fotopoliméricas.

Aplicación

Se recomienda usar nuestro tesa® 60120 en la parte trasera de las planchas de impresión. Este producto puede usarse para mejorar significativamente la fuerza de adhesión de tesa® Twinlock o tesa® Softprint. Las pruebas muestran valores de adhesión al desprendimiento significativamente más altos.

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|----------------|---------|------------|------------------------|
| • Consistencia | líquido | • Densidad | 0.82 g/cm ³ |
|----------------|---------|------------|------------------------|

Información adicional

Antes de usar nuestro promotor de adhesión, la superficie de unión debe estar libre de polvo, grasa, aceite, humedad y otros contaminantes. Por lo tanto, recomendamos altamente limpiar el sustrato con un paño sin pelusa usando IPA al 100%.

Una vez que la superficie haya sido limpiada, puede proceder a aplicar nuestro tesa® 60120 con el bolígrafo. La superficie relevante debe recubrirse ligeramente con el promotor de adhesión para lograr el mayor rendimiento de adhesión. Es importante esperar al menos un minuto para dar tiempo a que los solventes se evaporen. Por favor, asegúrese de mantener la superficie preparada libre de contaminantes antes de la aplicación.

Para más información y consejos sobre el manejo seguro, consulte nuestra hoja de datos de seguridad (SDS), la cual está disponible a solicitud.

tesa[®] 60120

Información De Producto

Descargo de responsabilidad

Los productos tesa[®] demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa[®] es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60120>