

# tesa® 51446

## Información De Producto



Cinta repulpable de una cara.

### Descripción del producto

tesa® 51446 es una cinta de empalme repulpable de sola cara sin revestimiento consiste en un soporte de papel y un adhesivo acrílico modificado soluble en agua. tesa® 51446 características especialmente. \* propiedades de alto tack \* Los buenos valores de adhesión sobre estucado y no estucado. \* Buena repulpabilidad sobre pH de rango completo (pH 3 - pH9)

Color: Azul, incoloro.

### Aplicación

tesa® 51446 es particularmente adecuado para: \* Fin tde rollo \* aplicaciones de propósito general

### 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	papel liso	• Espesor total	105 µm
• Tipo de adhesivo	acrílico taquificado	• Color	azul
	repulpable		
• Tipo de protector	ninguno		

### Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	2.4 %	• Resistencia al cortante	bueno
• Resistencia a la rotura	77 N/cm	• Tack	muy bueno
• Resistencia a la rotura (transversal)	32 N/cm		

# tesa® 51446

## Información De Producto

### 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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=51446>