

# tesa® CaRes 51913 PV11

### Información De Producto Information

Cinta de empalme repulpable de doble cara

### Descripción del producto

tesa CaRes® 51913 es una cinta fina repulpable de doble cara, compuesta por un papel tisú y un adhesivo acrílico hidrosoluble modificado.

Características especiales de tesa CaRes® 51913:

- El patentado adhesivo resistente al calcio maximiza la vida útil de los empalmes permanentes en papeles que contienen carbonato cálcico (CaCO3)
- · Resistencia a la cizalladura muy elevada
- · Resistencia térmica muy elevada
- Excelentes valores de adherencia a la mayoría de grados de papel

tesa CaRes® 51913 ha sido certificada por laboratorios independientes para:

• Repulpabilidad según el método TAPPI UM-213 en todo el rango de pH (pH3 - pH9)

#### **Aplicaciones**

tesa CaRes® 51913 es ideal para

- Empalmes superpuestos permanentes
- · Inicio de bobinas
- · Aplicación tanto manual como automática

#### Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

#### Construcción del producto

•	Material de soporte	fibra sin tejer	•	Epesor total	65 μm
•	Tipo de adhesivo	acrílico taquificado	•	Color	azul
		1 1 1			

repulpable

Tipo de liner

papel siliconado
repulpable

#### Propiedades / Valores de rendimiento

Resistencia al corte muy bueno • Tack medio

#### Información adicional

Otros productos para el empalme superpuesto permanente:

• tesa® 51912: mejor fijación a grados de papel más pesados



# tesa® CaRes 51913 PV11

Información De Producto Information

#### Renuncia de responsabilidad

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.

