tesa® 4713



Información Producto

tesa® 4713 – Cinta Sellado de Cajas de Cartón con Papel de Orígenes Responsables

tesa® 4713 es una cinta de embalaje de uso general basada en un soporte de papel crepado fino y un adhesivo de caucho natural. El soporte de papel de tesa® 4713 está fabricado con papel procedente de bosques bien gestionados y con certificación FSC® y otras fuentes controladas. El sistema adhesivo de caucho natural presenta una buena adhesión a múltiples superficies, así como una buena adherencia inicial.

Aplicaciones principales

- · Sellado de cajas de cartón
- · Adecuado para envases ligeros
- Buena adherencia en cartones reciclados
- Para exhibición de marcas y fines publicitarios
- · Apto para dispensadores manuales y automáticos
- · Cinta amiga del reciclaje según el método INGEDE

Información Técnica (valores promedio)

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

Datos técnicos

•	Material de soporte	papel	•	Elongación a la ruptura	10 %
•	Epesor total	125 μm	•	Fuerza de tensión	30 N/cm

Tipo de adhesivo caucho natural

Adhesión sobre

• acero 2.8 N/cm

Propiedades

•	Aplicación automática	si	•	Se puede cortar con la mano.	••••
•	Aplicación manual	si	•	Se puede imprimir	••••

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: •••• muy bueno ••• bueno •• medio • bajo

Información adicional

tesa® 4713 está disponible en marrón y blanco.





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.

