

información producto

tesa® 4944

Cinta de moquetas Super Power

tesa® 4944 es una cinta apropiada para el montaje de suelos

Aplicaciones principales

Gracias al soporte de tejido flexible es particularmente adecuada para el montaje en superficies rugosas como por ejemplo las moquetas.

Datos técnicos

▪ Material de soporte	tejido	▪ Elongación a la ruptura	20 %
▪ Color	blanco	▪ Resistencia a la rotura	35 N/cm
▪ Espesor total	200 µm	▪ Tipo de protector	glassine
▪ Tipo de adhesivo	caucho sintético		

Adhesión sobre

▪ Acero (inicial)	14.5 N/cm	▪ Acero (después de 14 días)	24.0 N/cm
▪ PE (inicial)	8.0 N/cm	▪ PE (después de 14 días)	8.5 N/cm
▪ PP (inicial)	16.0 N/cm	▪ PP (después de 14 días)	24.5 N/cm
▪ PVC (inicial)	14.0 N/cm	▪ PVC (después de 14 días)	22.5 N/cm

Propiedades

▪ Resistencia a la temperatura (corto plazo)	60 °C	▪ Resistencia al cortante (cizalladura) a 23 °C	●●●●
▪ Resistencia a la temperatura (largo plazo)	40 °C	▪ Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	●●●●
▪ Tack	●●●●	▪ Resistencia al cortante (cizalladura) a 70 °C	●
▪ Resistencia al envejecimiento (UV)	●●	▪ Emisión de gases	●●●●
▪ Resistencia a la humedad	●●●		

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

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04944>

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.