



tesa® Professional 53949

Gaffer mate

Información De Producto Information

Descripción del producto

tesa® 53949 PV2 es una cinta Gaffer mate especialmente diseñada para la industria de las artes y espectáculos. Está compuesta de un soporte de tejido de poliéster de trama 80 hilos por pulgada junto con un adhesivo de caucho natural suave. tesa® 53949 PV2 es la solución ideal para una amplia gama de aplicaciones siempre y cuando sea necesaria una superficie no reflectante. Características: - Absorbe la luz y no refleja - Alta adhesión, incluso en superficies rugosas - Resistencia a la abrasión - Repelente al agua - Maleable - Fácil de retirar - Disponible en los colores: negro, blanco y gris

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 | tejido extruído con PE | • Epesor total | 310 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-----------------------------|---------|--------------------------------------|-------|
| • Elongación a la ruptura | 14 % | • Resistencia a la humedad | bueno |
| • Fuerza de tensión | 85 N/cm | • Resistencia al envejecimiento (UV) | bueno |
| • Hand tearability | bueno | • Resistente al agua | bueno |
| • Resistencia a la abrasión | bueno | | |

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?mp=53949>