

tesa® 4848 PV1

Información De Producto

Film de protección para superficies

Descripción del producto

tesa® 4848 es un film de PE para protección de superficies con adhesivo acrílico resistente al envejecimiento. Esta combinación asegura que la película se pueda retirar fácilmente y sin residuos, hasta después de 4 semanas de aplicación.

El film de protección es resistente a diferentes agentes químicos, a la humedad y a condiciones externas desgastantes, como pueden ser lluvia, polvo, sol, viento, etc. .

Este film es transparente, por lo que evita el efecto de "cuarto oscuro", es decir el cambio de color, por la exposición a la luz del sol y a otros factores climáticos cuando se aplica en superficies como madera.

Características

- Película económica, fina y transparente
- · La resistencia a los rayos UV permite su uso en exteriores durante cuatro semanas
- Adhesivo sensible con poca fuerza de adhesión
- · Muy versátil en cuanto a las superficies que se pueden proteger

Aplicación

Protección contra suciedad y rayado.

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
film PE
Espesor total
48 μm

Tipo de adhesivo acrílico

Propiedades / Valores de rendimiento

Resistencia a la rotura
12 N/cm
Fácil de quitar
si

Adhesión a los valores

Adhesión sobre acero 0.8 N/cm





tesa® 4848 PV1

Información De Producto

Información adicional

Las aplicaciones exteriores son muy exigentes para las cintas adhesivas y requieren de ensayos sobre los sustratos. En sustratos antiguos y desgastados, PVC y metales recubiertos pueden aparecer residuos o marcas después de remover la cinta.

Exclusión 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.

