



tesa[®] Professional 74922

Papel de protección autoadhesivo

Información De Producto

Papel de protección autoadhesivo de tesa[®]: para la protección y la cobertura de grandes superficies

Descripción del producto

El papel protector autoadhesivo de tesa[®] es un papel-cartón de calidad profesional ideal para la protección y la cobertura de grandes superficies durante trabajos de pintura o renovación. Ofrece una protección sencilla y eficaz contra las salpicaduras de pintura y los arañazos en diversas superficies como alféizares, escaleras, suelos y encimeras. Fácil de aplicar, recolocar y retirar sin dejar restos de adhesivo, por lo que la limpieza es muy sencilla.

sostenible aspectos

El papel autoadhesivo de protección de tesa[®] está fabricado con papel procedente de bosques gestionados de forma responsable y otras fuentes controladas. Cumple las normas de FSC[®] para papel reciclado, ya que está fabricado al 100 % con fibras recicladas. Al elegir este papel de protección, apoya activamente la conservación de los bosques y hace una elección medioambiental responsable. Ayuda a conservar recursos valiosos y fomenta el reciclaje, por lo que es ideal para cualquiera que valore la calidad y la sostenibilidad en sus proyectos. Cubra sus superficies de forma responsable con el papel protector autoadhesivo de tesa[®].

Aviso importante: La comunicación de la certificación de FSC[®] se limita estrictamente a las organizaciones de venta que cuentan con la certificación de FSC[®] (FSC[®] C148769)

Características

- Fácil aplicación para proteger de la suciedad, el polvo y las pequeñas salpicaduras de pintura incluso en las superficies más delicadas.
- Eliminación limpia sin dejar residuos durante hasta un mes
- Se puede recolocar varias veces
- Totalmente recubierto para una mayor durabilidad y rendimiento
- Papel liso y grueso que evita el traspaso de la pintura
- Contenido del paquete: 1 rollo de papel protector autoadhesivo de tesa[®]

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

- | | | | |
|--------------------|---|-----------------|--------|
| • papel | De base biológica (contenido de biocarbono) | • Espesor total | 140 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico en base agua | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?mp=74922>



tesa® Professional 74922

Papel de protección autoadhesivo

Información De Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------------------|---------|--|---------------------|
| • Elongación a la ruptura | 1 % | • Removible sin residuos después de ... días | 90 days |
| • Fuerza de tensión | 50 N/cm | • Resistencia a la humedad | low |
| • Adecuado para superficies delicadas | yes | • Resistencia UV interior | 90 g/m ² |
| • Adecuado para superficies rugosas | no | • Resistente al agua | no |
| • Application temperature from | 5 °C | • Resistente al desgarro | no |
| • Fácil de quitar | yes | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Material de enmascarado | paper | • Sin disolventes | yes |
| • Material | Paper | • Temperatura de aplicación a | 60 °C |
| • Peso del respaldo | 4 weeks | | |

Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 0.4 N/cm

Certificados

Certificados de Sostenibilidad

FSC® Certified

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=74922>