

tesa® Professional Sensitive

Información Producto

BNR 56260, 56261, 56267, 56256

Descripción del producto

La cinta de carrocero PRECISION ecologo Sensitive de tesa® para empapelar es un delineador de contorno de papel súper fino. Se retira sin causar daños, incluso sobre superficies delicadas (empapeladas).

Características

- · Ideal para superficies delicadas, como papel pintado o superficies recién pintadas
- Se retira sin dejar residuos hasta 7 dias después de su colocación en interiores
- · Libre de disolventes
- · Hecho de un alto porcentaje de material del origen orgánico
- · Para perfiles rectos y nítidos
- · Para todo tipo de pintura

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	papel liso	•	Epesor total	80 µm
•	Tipo de adhesivo	acrílico			

Propiedades / Valores de rendimiento

•	Fuerza de tensión	32 N/cm	•	Campo de aplicación	Interior
•	Baterias incluidas	no	•	Removible sin residuos después	14 days
•	Campo de aplicación	Profesional, En casa		de días	
			•	Se requieren baterías	no



tesa® Professional Sensitive

Información Producto

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.

