

tesa® Professional 60022 Spray Adhesivo Extra Fuerte

Información Producto

Adhesivo en Spray EXTRA FUERTE, 500ml

Descripción del producto

tesa® Spray Glue EXTRA STRONG 60022 adhesivo extra fuerte para la fijación permanente de materiales como tela plástico, cartón, goma espuma, materiales aislantes, vinilo, cuero, cuero sintético y goma entre sí o sobre metal o madera.

- Pulverización muy fina, resistente a la humedad y a temperaturas entre -30°C y +80°C.
- Buena adhesión sobre PE y PP.
- Unión de gran variedad de materiales y pesos.
- Boquilla spray ajustable.
- Especialmente indicado para la industria automotriz.
- Libre de silicona y disolventes clorados.

Aplicación

tesa® Spray Glue 60022 EXTRA STRONG se utiliza normalmente para la unión versátil de materiales exigentes, como la espuma y la tela, es utilizado normalmente por

- · Tapiceros.
- · Artesanos.
- · La industria de automotriz.

y muchas otras aplicaciones profesionales en la industria y la artesanía. Además, tesa ® 60022 EXTRA FUERTE es adecuado para el uso general en el hogar.

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

Sin silicona si



tesa® Professional 60022 Spray Adhesivo Extra Fuerte

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

•	Adhesión	Alta adhesión	•	Resistencia a la temperatura	80 °C
•	Apto para niños de 3 años	no		máx.	
•	Baterias incluidas	no	•	Resistencia a los químicos	si
•	Campo de aplicación	En casa, Oficina	•	Resistencia a UV	si
•	Compostable	no	•	Reutilizable	no
•	Distancia recomendada para el	30 cm	•	Se quita sin dejar residuos	no
	spray		•	Se requieren baterías	no
•	Envase ecológico	no	•	Sin disolventes	no
•	Impermeable	si	•	Superficies adecuadas	Madera lisa, Ladrillo,
•	Lavable	no			Cristal acrílico, Piedra
•	Resistencia a la humedad	si	•	Sustancia peligrosa	si
•	Resistencia a la temperatura	si	•	Temperature resistance min.	-30 °C

Información adicional

- Unión de gran variedad de materiales y pesos.
- Spray forma una capa.
- La dirección del spray puede ser definida para horizontal o vertical.
- Boquilla spray ajustable (H: Alto, M: Medio; L: Bajo).
- Resistente a la humedad y a temperaturas entre -30°C hasta +80°C (a corto plazo incluso 100°C).
- · Libre de silicona y disolventes clorados.

Disclaimer

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.

