

tesa® 60021

Sprühkleber PERMANENT, 500ml

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

tesa® Sprühkleber PERMANENT 60021 ist ein sehr vielfältiger Kleber für permanente Verbindungen von Materialien wie Papier, Pappe, Filz, Gewebe, Folie, Holz, Leder, Styropor® und viele andere Kunststoffe.

- Sauberes, sparsames, sicheres und schnelles Kleben von großen Flächen
- Schnell trocknend und widerstandsfähig gegen mechanische und thermische Belastungen
- Besonders geeignet für leicht- bis mittelschwere Materialien mit glatter bis rauher Oberfläche
- Feines und gleichmäßiges Sprühbild
- Geeignet zum Kleben von Styropor®

Hauptanwendungen

tesa® Sprühkleber PERMANENT 60021 ist universell einsetzbar und hervorragend geeignet für Anwendungen in Industrie und Handwerk:

- Modellbau
 - Palettenmarkierung / -kennzeichnung
 - Dekorationen, Verklebungen von Materialien wie Folien, Textilien und Filmen
 - Anbringung von Schaltplänen und Labels
 - Befestigen von P.O.S.-Displays
 - Verklebungen von Postern und Schablonen auf beispielsweise Styropor®
- ... sowie viele andere Anwendungsmöglichkeiten.

tesa® Sprühkleber PERMANENT 60021 eignet sich darüber hinaus für Anwendungen im täglichen Gebrauch zu Hause.

Technische Daten

■ Farbe	beige	■ Lösungsmittel	Entaromatisierte Spezialbenzine und Acetone
■ Temperaturbeständigkeit von	-20 °C	■ Treibmittel	Propane/Butane
■ Temperaturbeständigkeit bis	60 °C	■ Empfohlener Sprühabstand	30 cm
■ Basis	Synthesekautschuk	■ Ablüfzeit	1-5 min

Eigenschaften

■ Dauerhafte Verklebung	++	■ Kurzfristige Verklebung	-
-------------------------	----	---------------------------	---

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ++ sehr gut, + gut, o mittel, - niedrig

Für aktuelle Information zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=60021>

Seite 1 von 2 / Stand: 22.01.2016

tesa® 60021

Sprühkleber PERMANENT, 500ml

PRODUKTINFORMATION

Weitere Informationen

- tesa bietet zwei ergänzende Sprühkleberqualitäten im Sortiment: tesa® 60022 EXTRA STRONG und tesa® 60023 REPOSITIONABLE
- Bitte beachten Sie die Sicherheitsvorschriften auf der Sprühdose
- Vor Gebrauch schütteln und festgetrocknete Klebreste vom Sprühkopf entfernen
- Zu verklebende Materialien müssen trocken und frei von Staub & Fett sein. Wir empfehlen eine Vorreinigung der zu verklebenen Materialien mit tesa® 60040 INDUSTRY CLEANER
- Bei neuen Anwendungsgebieten, Testverklebungen durchführen und Verträglichkeit prüfen
- Nach dem letzten Gebrauch, Flasche kopfüber halten und leer sprühen bis nur noch Treibmittel entweicht
- Sprühkleberreste können mit tesa® 60042 Adhesive Remover wieder entfernt werden
- Weitere Informationen zu Themenbereichen wie Lagerung, Transport sowie Sicherheitshinweise und Sicherheitsdatenblätter finden Sie im Internet: www.tesa.com/safety

Für aktuelle Information zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=60021>

Seite 2 von 2 / Stand: 22.01.2016

tesa SE

Postfach 57 02 62
D-22771 Hamburg
Deutschland
Tel: 040-4909 3400
Fax: 0180-234 3520

tesa GmbH

Laxenburger Str. 151
A-1100 Wien
Österreich
Tel: 01-614 00 295
Fax: 01-614 00 363

tesa tape Schweiz AG

Industriestrasse 19
CH-8962 Bergdietikon
Schweiz
Tel: 044-744 34 44
Fax: 044-744 32 22

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb einer strengen Kontrolle unterworfen. Alle Informationen und Empfehlungen werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Dennoch übernimmt die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent die Gewährleistung für die Richtigkeit der Aussagen, insbesondere auch was die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck anbelangt. Folglich ist der Benutzer selbst für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.