



## Sprühkleber PERMANENT

- sauberes, sparsames, sicheres und schnelles Kleben
- schnell trocknend und widerstandsfähig gegen mechanische und thermische Belastungen
- feines und gleichmäßiges Sprühbild
- frei von Silikon und chlorierten Lösungsmitteln
- vor Gebrauch schütteln und festgetrocknete Klebreste vom Sprühkopf entfernen
- zu verklebende Materialien müssen trocken und frei von Staub und Fett sein (z.B. eine Vorreinigung der zu verklebenden Materialien mit tesa INDUSTRY CLEANER)
- bei neuen Anwendungsgebieten, Testverklebungen durchführen und Verträglichkeit prüfen
- feuchtigkeitsbeständig
- Temperaturbeständigkeit: -20° C bis zu +60° C
- nach dem letzten Gebrauch, Flasche kopfüber halten und leer sprühen bis nur noch Treibmittel entweicht
- Sprühkleberreste können mit tesa® 60042 Klebstoffentferner wieder entfernt werden (Bestell-Nr. 8760042)
- Farbe: beige

Hinweis: Weitere Informationen zu Themenbereichen wie Lagerung, Transport sowie Sicherheitshinweise und Sicherheitsdatenblätter finden Sie im Internet: [www.tesa.com/safety](http://www.tesa.com/safety)

### Anwendungsbeispiele:

- vielfältiger Kleber für permanente Verbindungen von Materialein wie Papier, Pappe, Filz, Gewebe, Folie, Holz, Leder, Styropor und viele andere Kunststoffe
- für perfekte Klebresultate besonders auf großen Flächen - speziell im grafischen Bereich
- besonders geeignet für leicht- bis mittelschwere Materialien mit glatter bis rauer Oberfläche



Symbolbild: Sprühkleber PERMANENT



Anwendungsbeispiel

Produkt	Ausführung	Inhalt	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Sprühkleber PERMANENT	permanent	300 ml 500 ml		60020-00000-02 60021-00000-02	8760020 8760021