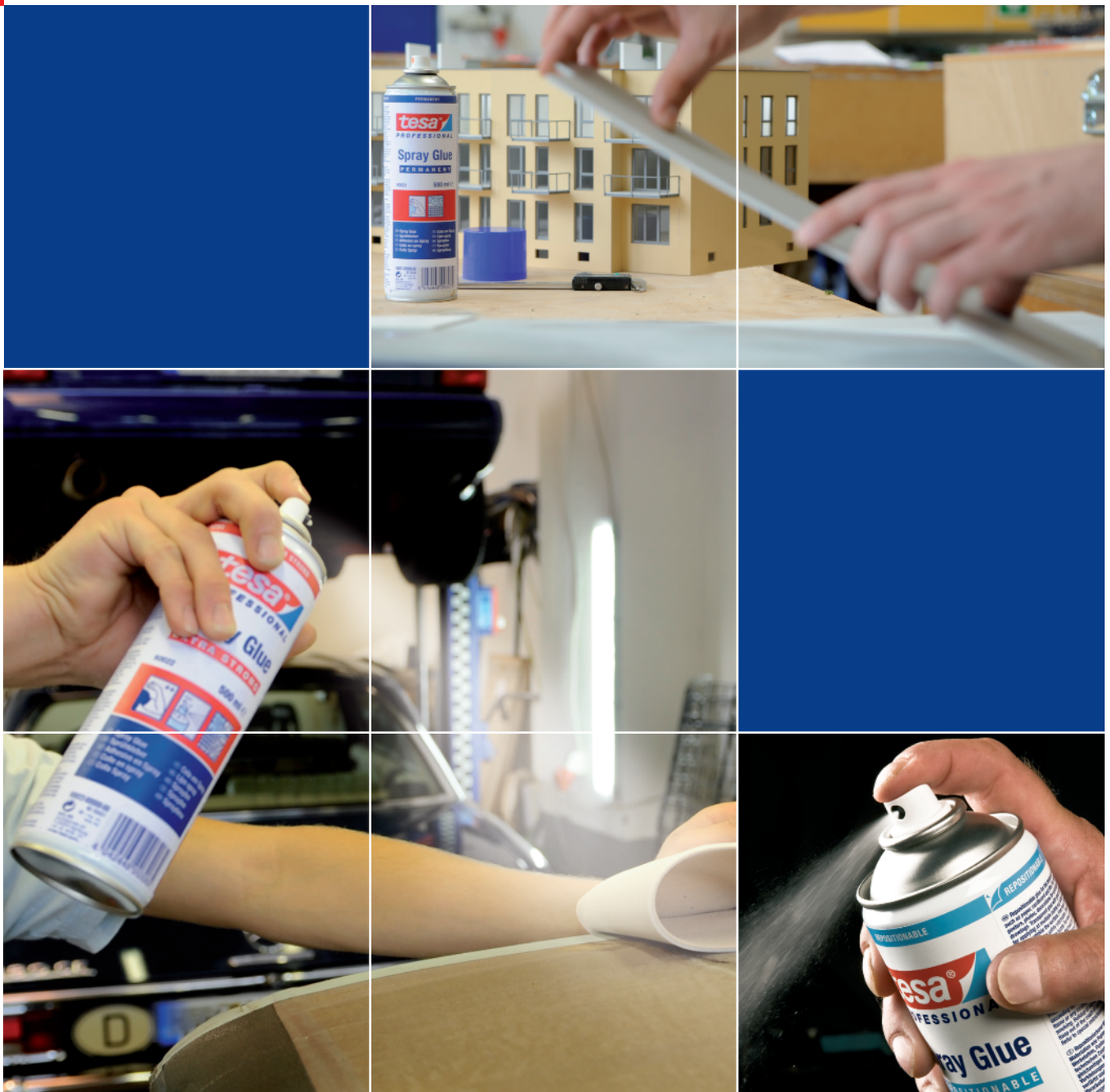


Starke Verbindungen auf Knopfdruck

tesa® Sprühkleber für Industrie und Handwerk

SORTIMENT



Das neue tesa® Sprühkleber-Sortiment – Das starke TRIO für jede

Kleben auf Knopfdruck – tesa präsentiert Ihnen das neue Sprühklebersortiment! Produkte von tesa dienen der Optimierung komplexer Produktionsabläufe und vereinfachen Ihren Arbeitsalltag. Mit dem neuen starken Trio bietet Ihnen tesa ein komplettes Sortiment an Sprühklebern, welches für nahezu alle Handwerks- und Industriebereiche rationelle Klebelösungen bietet.

- **tesa® Spray Glue PERMANENT 60020/21**
Die bewährte Sprühkleberqualität tesa® 57062/64 zeigt sich ab sofort im neuen Industriedesign. Universell einsetzbar in den unterschiedlichsten Bereichen, dauerhafte Verklebung für eine Vielzahl von Materialien.
- **tesa® Spray Glue EXTRA STRONG 60022**
Speziell entwickelt für dauerhafte, extra starke Verklebungen von rauen und unebenen Oberflächen. Zuverlässiger Halt auch bei hohen Temperaturen.
- **tesa® Spray Glue REPOSITIONABLE 60023**
Ideal für Anwendungen im Grafikbereich: transparentes Sprühbild, leichte Materialien, ebene Oberflächen. Durch die Möglichkeit der Repositionierung geeignet für temporäre Verklebungen.

Wo große Flächen sicher verklebt werden müssen, sind die tesa® Sprühkleber die zuverlässige, saubere und schnelle Lösung. Der Einsatz von Pinseln, Sprühpistolen und anderen Werkzeugen wird genauso überflüssig wie deren spätere Reinigung: die Sprühdose ist Behälter für den Transport und Verarbeitungsgerät in einem.

Weitere Informationen zu den Themenbereichen Lagerung, Transport sowie Sicherheitshinweise finden Sie im Internet unter www.tesa.com/safety.

Die Materialeignung der tesa® Sprühkleber ist einzigartig und vielseitig:

Materialeignung			
	tesa® 60020/21	tesa® 60022	tesa® 60023
Papier	✓	✓	✓
Karton	✓	✓	✓
Stahl	✓	✓	✓
Glas	✓	✓	✓
PE	✓	✓	✓
PP	✓	✓	✓
ABS	✓	✓	✓
PVC	✓	✓	✓
PS (Polystyrol)	✓	✓	✓
Vlies	✓	✓	✓
Textilien	✓	✓	-
Holz	✓	✓	✓
Schaumgummi	✓	✓	✓
Schaumstoff	✓	✓	✓
Styropor®	✓	-	-
Kork	✓	✓	✓

tesa® Spray Glue PERMANENT 60020/21

Der Bewährte

(bisher tesa® 57062/64)



Die bewährte Sprühkleberqualität tesa® 57062/64 präsentiert sich ab sofort im neuen Industriedesign

Sehr vielseitig einsetzbarer Klebstoff zur dauerhaften Verklebung von Materialien wie **Papier, Pappe, Filz, Gewebe, Folien, Holz, Leder, Styropor®** und einer Vielzahl von Kunststoffen.

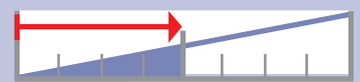
- Sauberes, sparsames, sicheres und schnelles Kleben von großen Flächen
- Schnell trocknend, feuchtigkeitsresistent und widerstandsfähig gegen mechanische und thermische Belastungen
- Frei von Silikon und chlorierten Lösungsmitteln

Inhalt: tesa® PERMANENT 60020 300 ml
tesa® PERMANENT 60021 500 ml



Gleichmäßiges, feines Sprühbild

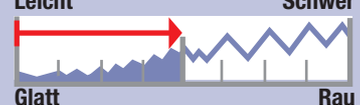
Materialgewicht



Leicht

Schwer

Oberflächenbeschaffenheit



Glatt

Rau

Befestigungsaufgabe

tesa® Spray Glue EXTRA STRONG 60022

NEU!

Der Extra Starke

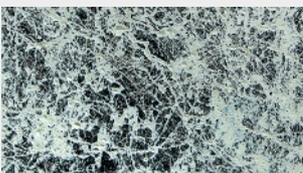


Extra starker, filmbildender Klebstoff zur dauerhaften Verklebung von Materialien wie **Gewebe, Kunststoff, Pappe, Schaumgummi, Dämmstoffe, Vinyl, Leder, Kunstleder und Gummi** untereinander sowie auf **Metall und Holz**.

- Hohe Festigkeiten und gute Temperaturbeständigkeit
- Gute Klebkraft auf unpolaren Untergründen
- Dicker, streifenförmiger Klebstoffauftrag mit geringem Sprühnebel
- Verstellbare Sprühbreiten
- Speziell für Anwendungen im automobilen Bereich
- Frei von Silikon und chlorierten Lösungsmitteln

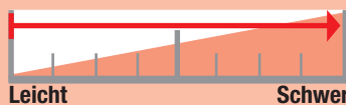
Inhalt: tesa® EXTRA STRONG 60022

500 ml

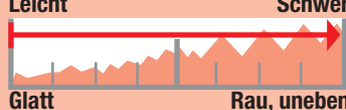


Dicker, starker Klebmasseauftrag

Materialgewicht



Oberflächenbeschaffenheit



tesa® Spray Glue REPOSITIONABLE 60023

NEU!

Der Repositionierbare



Repositionierbarer Sprühkleber zum temporären Verkleben von leichten Materialien wie **Papier, Pappe, Folien**. Fixierung von z. B. **Schablonen, Werbetafeln, Postern, Fotos, Dekorationen** im Messebau, Layouts oder technischen Zeichnungen.

- Transparent
- Wiederablösbar bei dünnem einseitigen Klebstoffauftrag, dauerhafte Verbindung bei starkem bzw. beidseitigem Auftrag
- Verfärbt und wellt nicht, schlägt nicht durch
- Dünner, gleichmäßig verteilter Klebstoffauftrag
- Zusätzlicher Sprühkopf für großflächige Verklebungen
- Frei von Silikon und chlorierten Lösungsmitteln

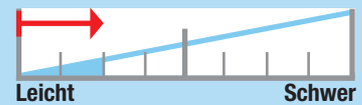
Inhalt: tesa® REPOSITIONABLE 60023

500 ml

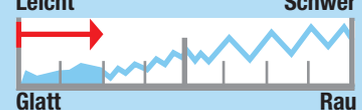


Feines, transparentes Sprühbild

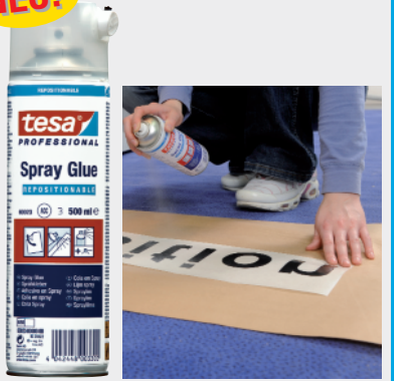
Materialgewicht



Oberflächenbeschaffenheit



Eigenschaften

tesa® Spray Glue PERMANENT 60020/21	tesa® Spray Glue EXTRA STRONG 60022	tesa® Spray Glue REPOSITIONABLE 60023
		
 <p>Für starke, dauerhafte Verbindungen</p>  <p>Zum Verkleben von leichten und mittelschweren Materialien wie z. B. Schäume, Textilien etc.</p>	 <p>Für extra starke, dauerhafte Verbindungen</p>  <p>Verstellbarer Sprühkopf zur Regulierung der Klebstoffmenge</p>  <p>Zum Verkleben von leichten bis schweren Materialien sowie im automobilen Bereich</p>	 <p>Repositionierbar, für kurzzeitige Verbindungen</p>  <p>Transparent</p>  <p>Zusätzlicher Sprühkopf für großflächige Verklebungen</p>

Technische Daten

Produkt	Basis	Farbe	Inhalt	Offene Zeit	Temperaturbereich
tesa® PERMANENT 60020 tesa® PERMANENT 60021	Synthesekautschuk	beige	300 ml 500 ml	≤ 10 Min.	-20 bis +60 °C
tesa® EXTRA STRONG 60022	Synthesekautschuk	weiß	500 ml	≤ 20 Min.	-30 bis +80 °C (kurz +100 °C)
tesa® REPOSITIONABLE 60023	Acrylharz	farblos	500 ml	mehrere Tage	+15 bis +35 °C

Ihr Fachhändler:

Die perfekte Ergänzung:
tesa® Industry Cleaner 60040
für die optimale Vorbereitung
von Verklebungen.
tesa® Adhesive Remover 60042
für die schnelle Entfernung von
Klebstoffrückständen.



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 AG 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.

tesa AG · Quickbornstraße 24 · D-20253 Hamburg · Tel.: +49 (0)40 4909 3434 · Fax: +49 (0)180 23 814 101 · www.tesa.de
tesa Bandfix AG · Industriestrasse 19 · CH-8962 Bergdietikon · Tel.: +41 (0)44 744 31 11 · Fax: +41 (0)44 744 32 22 · www.tesa.ch
tesa GmbH · Laxenburger Straße 151 · A-1100 Wien · Tel.: +43 (0)1614 00-0 · Fax: +43 (0)1614 00-363 · www.tesa.at

09.08 · 2000 · D · IWS