

Ihr Lieferant:

T-E-Klebertechnik

Anwendungs-, Verfahrens- und Dosiertechnik

Großer Kolonnenweg 3 30163 Hannover  
Tel.: 0511 - 353982 - 0 Fax.: 0511 353982 - 40  
Internet: www.t-e-klebertechnik.de mail: infotek@t-e-klebertechnik.de



## SPRÜHKLEBSTOFFE

für zuverlässige Klebungen  
zahlreicher Materialkombinationen.

Zuverlässige Sprühklebstoffe für die unterschiedlichsten Verbindungen und Materialien in Hobby und Beruf. Sie sind sauber und schnell zu verarbeiten und liefern präzise Ergebnisse.

- Vielseitig anwendbar aus der Spraydose
- Anwendbar im Einseitverfahren (korrigierbar/repositionierbar) oder im Kontaktklebeverfahren mit schneller Anfangshaftung
- Klebstoffe auf Styrol-Butadien-Styrol (SBS)-Basis
- Lieferbar als 500 ml-Dose

### Feines Sprühbild: technicoll® 9119

- Idealer Sprühkleber für Werkstatt, Atelier, Haus und Hobby
- Besonders gut geeignet für Arbeiten im graphischen Bereich
- Feines, gleichmäßiges Sprühbild durch breiten Sprühkegel

### Kräftiges Sprühbild: technicoll® 9188

- Kleber mit hoher Klebkraft und guter Wärmefestigkeit.
- Variables Sprühbild; Verstellbare Sprühbreite durch Spezialventil
- Außergewöhnlich hoher Anfangstack



Werkstoffe	technicoll® 9119	technicoll® 9188
Papier, Pappe	X	X
Fotos	X	X
Metall-Folien	—	X
Gewebe, Jute	X	X
Kork	X	X
Filz	X	X
Isoliermaterialien	X	X
Glaswolle	X	X
Weichschäume (Polyurethan, Latex)	X	X
Hartschäume (auch Styropor®)	X	X
Holz	X	X
Beton	—	X
Metall	X	X
Glas	X	—
Keramik	X	—
Lackierte und beschichtete Oberflächen	X	X

Nicht geeignet für: PE, PP, PTFE (Teflon®), POM, EPDM, weichgemachte Kunststoffe