

## Technische Information

Sprühkleber Artikel bhs 1711801

### Anwendungsbereich

Für das Kleben von Schaumstoffen miteinander, mit Bezugstoffen, Leder, Holz, Hartfaser, Pappe, Gummihaar, Vliese, Polystyrolschaumteile und andere weichmacherfreie Polstermaterialien im Kontaktverfahren.

### Eigenschaften

bhs 1711801 ist ein sehr hochwertiger, geruchsarmer Kontaktklebstoff mit hoher Anfangsfestigkeit. Bei spannungsfreien Klebungen von saugfähigen Materialien ist auch ein einseitiger Klebstoffauftrag möglich.

### Technische Daten

Feststoffgehalt:	ca. 24 %
Dichte:	ca. 0,83 g/ml
Viskosität:	ca. 600 mPas
Farbe:	natur
Offene Zeit:	zweiseitig bis 8 Minuten
Temperaturbeständig:	ca. +60°C
Reinigung:	Verdünnung - Reiniger
Handpflegemittel:	bhs 407/500
Lagerzeit:	bei +5°C - +20°C ca. 12 Monate
Lagertemperatur:	+5°C bis +35°C, frostempfindlich
Spritzdistanz:	40 bis 50 cm
Gebinde:	500 ml Dose
Klebstoffproduzent:	Wakol GmbH, 66954 Pirmasens

### Spezifische Eigenschaften

- Hoher Feststoffgehalt
- Feines Spritzbild
- Gute Haftung auf Formschaum

### **Verarbeitung**

bhs Sprühkleber wird in der Regel auf beide zu klebende Teile aufgetragen. In vielen Fällen, vor allen Dingen bei spannungsfreien Klebungen, ist ein einseitiger Auftrag ausreichend und erfordert eine etwas höhere Auftragsstärke.

Die Länge der Ablüfzeit ist von der Auftragsstärke, den verwendeten Materialien sowie von der Luftfeuchtigkeit und Raumtemperatur abhängig.

### **Wichtige Hinweise**

Wir gewährleisten die gleich bleibend hohe Qualität unserer Produkte. Alle Angaben beruhen auf Versuchen und auf langjähriger praktischer Erfahrung. Die Vielfalt der eingesetzten Materialien und unterschiedlichen Arbeitsbedingungen, die wir nicht beeinflussen können, schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus.

Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche bzw. eine Vorserie.