



# SikaPower®-4720

## HOCHFESTER KAROSSERIEKLEBSTOFF

### PRODUKTVORTEILE

- Exzellente Hafteigenschaften
- Schnelle, einfache und saubere Anwendung
- Lange Offenzeit mit schneller Durchhärtung
- Punktschweisbar

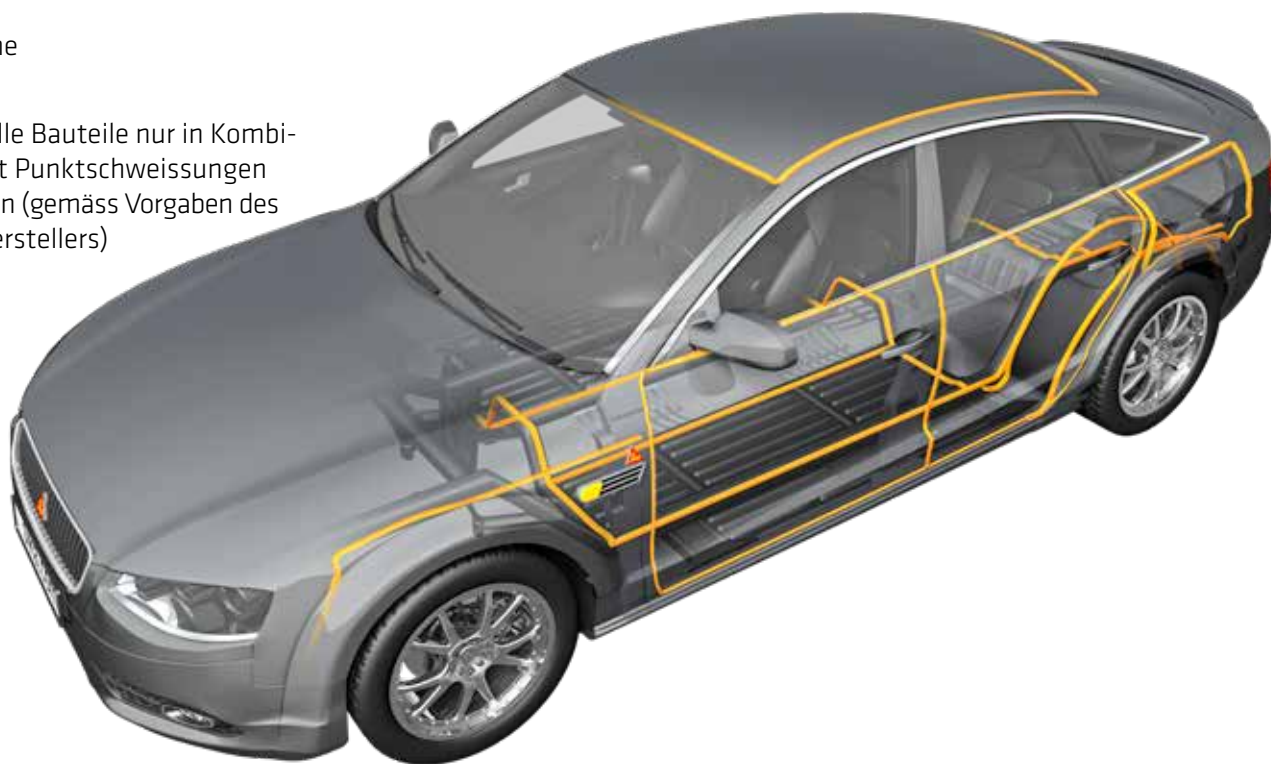
# FÜHRENDE LÖSUNGEN, ENTWICKELT UND GETESTET FÜR MAXIMALE EFFIZIENZ

Verlassen Sie sich bei der Anwendung von SikaPower®-4720 auf die Erfahrung und das Know-how von Sika als OEM Lieferanten. Eine Vielzahl von Autoherstellern vertrauen auf Sika Technology für das strukturelle Verkleben im Herstellungsprozess.

## EINSATZGEBIETE

SikaPower®-4720 ist ein hochfester zweikomponentiger Epoxidharz-Klebstoff mit hervorragenden Hafteigenschaften. Er eignet sich für Verklebungen, welche hohen dynamischen Kräften ausgesetzt sind. Dieser strukturelle Klebstoff kann in ungehärtetem Zustand problemlos punktgeschweisst werden. SikaPower®-4720 wurde speziell entwickelt für Metall- oder Verbund-Bauteile wie:

- Seitenwände
- Türbleche
- Dachbleche
- Radläufe
- Strukturelle Bauteile nur in Kombination mit Punktschweissungen oder Nieten (gemäss Vorgaben des Originalherstellers)



## PRODUKTINFORMATIONEN

Inhalt: 195 ml Kartusche + Statikmischer  
 Chemische Basis: 2-K Epoxidharz-Klebstoff  
 Farbe: schwarz

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



## PROZESSZEITEN

Temperatur	Offenzeit	Fixierzeit	Schleifbar	Wegfahrzeit
10°C	90 min	16 h	48 h	48 h
23°C	60 min	4.5 h	16 h	24 h
30°C	30 min	2 h	6 h	8 h
60°C	n.a.	30 min	1 h	1 h

**SIKA SCHWEIZ AG**  
 Tüffenwies 16  
 CH-8048 Zürich  
 +41 58 436 40 40  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

