

# AUSSI RESISTANT QUE L'ACIER



## SikaPower®-4720 COLLE TRÈS RÉSISTANTE POUR LES CARROSSERIES

- Excellentes propriétés d'adhérence
- Utilisation rapide, simple et propre
- Longue vie en pot avec durcissement rapide
- Soudable par points

BUILDING TRUST



## AVANTAGES DU PRODUIT

### Excellente adhérence sans primaire sur de nombreux supports

→ Assemblage sûr grâce à une préparation préalable minimale du support

### Excellentes propriétés d'application

→ Application du produit simple, rapide et propre

### Longue vie en pot et durcissement rapide à 23 °C / durcissement accéléré au moyen de rayons infrarouges

→ Flexibilité élevée durant le processus de travail et brefs temps d'attente

### Épaisseur contrôlée de la couche de colle au moyen de perles en verre de 0.25 mm

→ Rend impossible une compression excessive des éléments à assembler

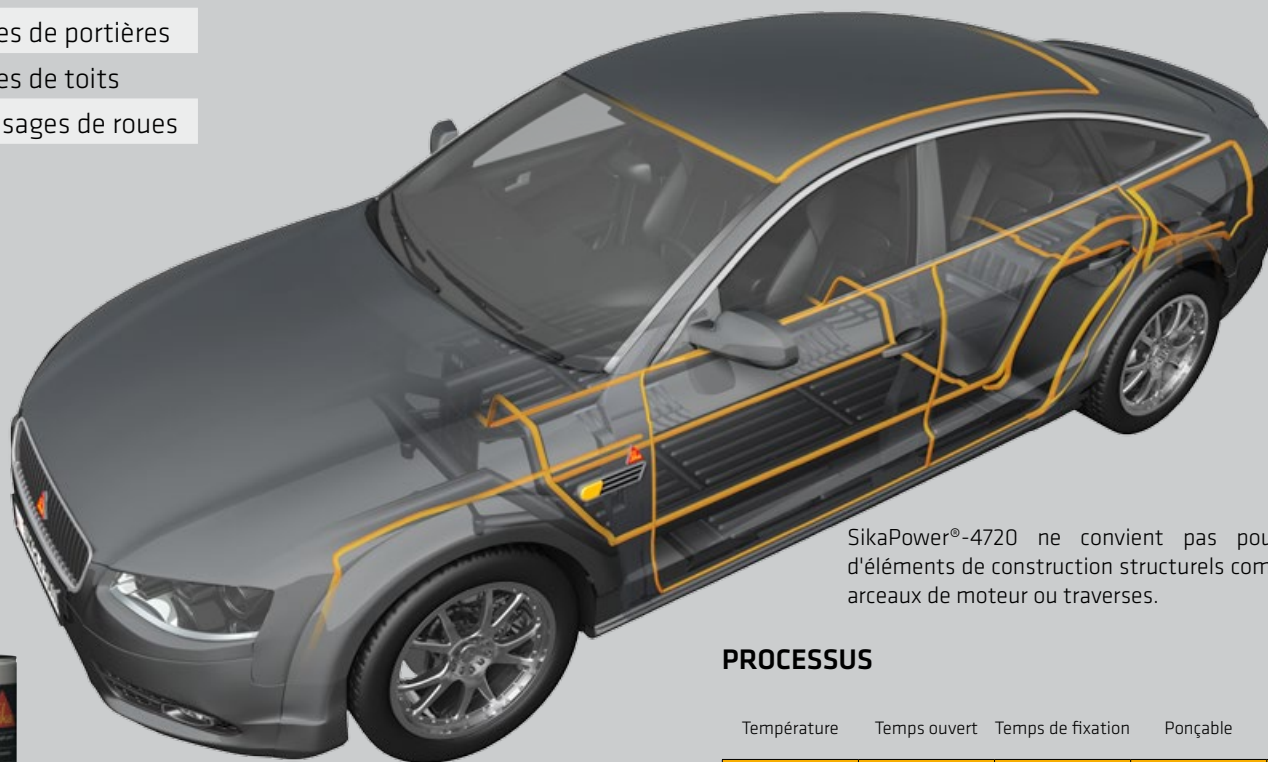
### Satisfait aux exigences des équipementiers d'origine

→ Rétablissement de l'état original des véhicules en matière de qualité, sécurité et confort de conduite

## DOMAINES D'UTILISATION

SikaPower®-4720 est une colle bicomposante très résistante, à base de résine époxy, présentant d'excellentes propriétés d'adhérence. Elle convient pour les assemblages soumis à des forces dynamiques élevées. A l'état non polymérisé, cette colle structurale est soudable sans problème par points. SikaPower®-4720 a été spécialement développée pour l'assemblage de pièces et de métaux comme:

- Parois latérales
- Tôles de portières
- Tôles de toits
- Passages de roues



SikaPower®-4720 ne convient pas pour le collage d'éléments de construction structurels comme les seuils, arceaux de moteur ou traverses.



## INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT

Contenu:	Cartouche de 195 ml
Base chimique:	Colle bicomposante à base de résine époxy
Couleur:	noir

## PROCESSUS

Température	Temps ouvert	Temps de fixation	Ponçable	Temps de libération du véhicule
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



Avant toute utilisation et mise en oeuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.

**SIKA SCHWEIZ AG**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurich  
Suisse

**Contact**  
Tél. +41 58 436 40 40  
Fax +41 58 436 45 84  
www.sika.ch

**BUILDING TRUST**

