

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

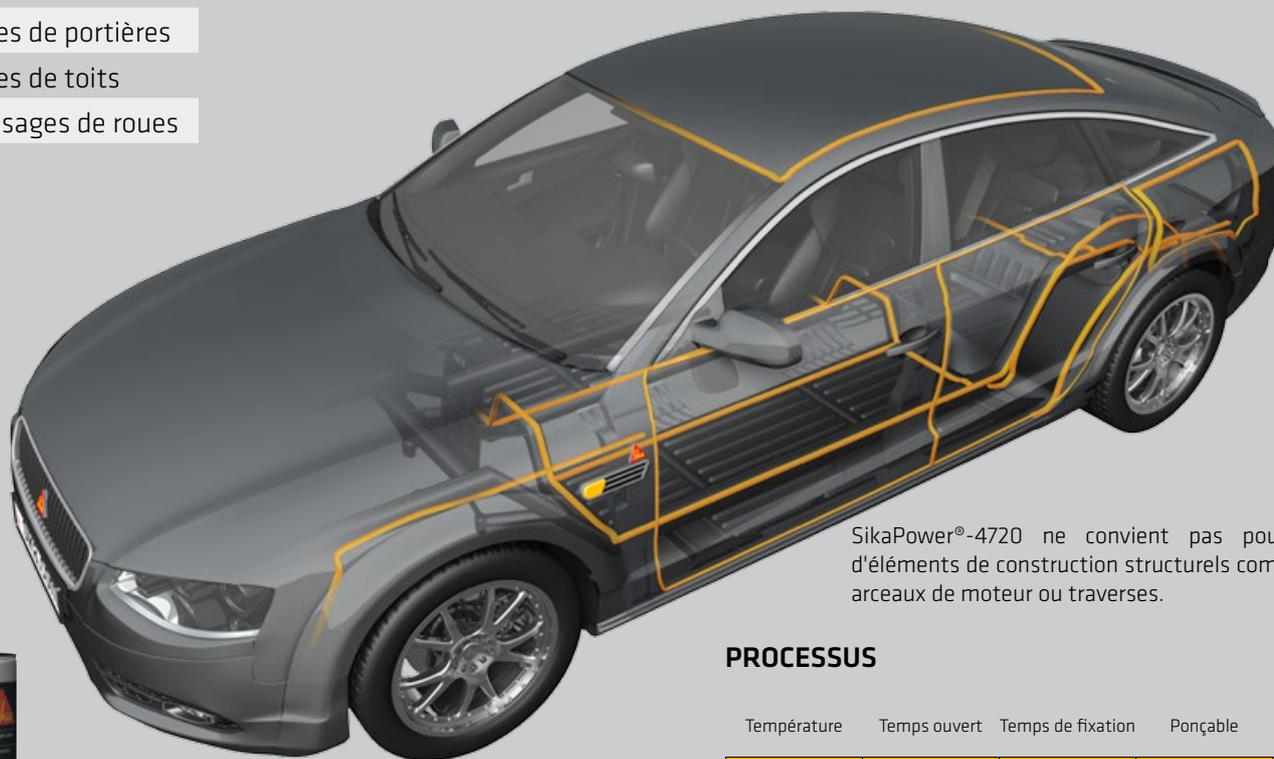
Satisfait aux exigences des équipementiers d'origine

→ 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

