

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Salon EQUIP AUTO
Hall 3 n° A093

AOÛT 2025

SIKA INDUSTRY AU SALON EQUIP AUTO 2025 14-18 octobre 2025 – Paris Porte de Versailles

À l'occasion du salon EQUIP AUTO 2025, Sika Industry met en avant son expertise en réparation automobile à travers une gamme de solutions techniques hautement performantes.

Parmi les nouveautés présentées : un nouveau mastic polyester polyvalent, spécialement conçu pour le rebouchage et la finition, alliant qualité de travail, santé et respect de l'environnement grâce à une formulation sans styrène.

SIKABIRESIN® VR410 : PLUS SAIN, PLUS SÛR, PLUS EFFICACE...



Dans un secteur en pleine mutation, soucieux de conjuguer performance industrielle, sécurité et responsabilité environnementale, **le nouveau mastic sans styrène SIKABIRESIN® VR410 apparaît comme une réponse concrète aux attentes actuelles.**

En éliminant cette substance classée comme potentiellement cancérogène, **il contribue à réduire l'exposition des opérateurs, améliorant ainsi les conditions de travail dans les ateliers de production et de réparation. Il permet également de répondre aux exigences croissantes de la réglementation européenne**

(REACH), qui encadre de plus en plus strictement l'usage du styrène. **Moins odorant, avec peu ou pas de rejets de composés organiques volatils (COV)**, ce type de mastic s'inscrit pleinement dans une démarche de responsabilité environnementale et sanitaire.

Encore peu répandue dans le secteur automobile, le mastic sans styrène représente une innovation parfaitement alignée avec les objectifs RSE des acteurs de la filière.

Ses caractéristiques :

- Grâce à sa faible densité et à sa texture souple, il s'applique facilement sur de nombreux supports – acier, aluminium, galvanisé, polyester – pour des opérations de rebouchage et de finition.
- Très facile à poncer, il permet un gain de temps significatif et garantit une excellente qualité de surface.
- Sa formulation sans styrène répond aux attentes actuelles en matière de santé et de sécurité sur les postes de travail, tout en assurant une efficacité optimale dans les opérations de réparation.

Sika Industry propose également un éventail complet de solutions de collage, d'étanchéité, d'insonorisation et de protection pour la réparation automobile.

Pour visualiser l'ensemble des solutions dédiées au secteur automobile : [ici](#)



A propos de SIKA

Spécialisé dans la chimie de la construction et de l'industrie, Sika est leader mondial dans le développement et la fabrication de systèmes et de produits pour le collage, l'étanchéité, l'insonorisation, le renforcement et la protection. L'entreprise possède des filiales dans 103 pays et fabrique dans plus de 400 usines en s'appuyant sur l'expertise de plus de 33 000 employés. Sika développe des technologies innovantes qui facilitent la transformation durable des industries de la construction et du transport.