

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

JUIN 2026

SIKA MOBILECHAPE C20 / C16 HCS SIKA ETEND SON OFFRE DE CHAPES FLUIDES AUTONIVELANTES AUX CAMIONS MOBILES DE PRODUCTION SUR CHANTIER

Avec Sika Mobilechape C16 HCS et Sika Mobilechape C20, Sika élargit son modèle de distribution historiquement fondé sur les centrales à béton en proposant une offre spécifiquement développée pour les camions mobiles de fabrication de chapes fluides. Destinées respectivement aux applications sans chauffage au sol et aux planchers chauffants, ces nouvelles formulations associent performances mécaniques, facilité de mise en œuvre et productivité accrue sur chantier.

SIKACONTROL®-601 MOBILE, LE PREMIER ADJUVANT LIQUIDE 3 EN 1 AU SERVICE DES CAMIONS-MOBILES

Pionnier de la chape autonivelante lancée dès 2003, Sika est aujourd'hui le **premier acteur du marché à commercialiser un adjuvant liquide combiné 3 en 1** dédié à la production de chapes fluides.

Cette formulation exclusive réunit au sein d'un même produit trois fonctions essentielles : la **fluidification du mélange, le maintien de l'ouvrabilité et la maîtrise du retrait.**

Conçu pour répondre aux contraintes spécifiques de la fabrication mobile sur chantier, cet adjuvant contribue à garantir une **qualité de chape constante, facilite la mise en œuvre par les applicateurs et limite les risques de fissuration dans le temps.**

DES PERFORMANCES ADAPTEES AUX EXIGENCES DU CHANTIER

Ces chapes fluides autonivelantes et prêtes à l'emploi possèdent de nombreux bénéfices :

- **Mise en œuvre rapide** grâce à une excellente fluidité et un nivellement naturel ;
- **Une praticité significative** : ces chapes fluides ne produisent pas de déchets ni de pollution sonore sur le chantier ;



- **Une solution certifiée** : les chapes fluides autonivelantes Sika possèdent des résistances mécaniques élevées, adaptées aux exigences des logements individuels et collectifs ;
- **Planéité élevée** facilitant la pose des revêtements de sol.

LES CAMIONS-MOBILES : UN LEVIER DE PRODUCTIVITE POUR LES APPLICATEURS

Véritable unité de fabrication embarquée, le camion mobile réalise le dosage et le mélange des constituants (ciment, eau, sable, filler et adjuvant liquide 3 en 1), produisant la chape directement sur chantier. Ce mode de production permet d'ajuster les volumes au plus juste, de limiter les pertes de matériaux et de sécuriser la qualité de la chape produite.

Pour les entreprises de mise en œuvre, cette organisation réduit les manutentions, améliore les conditions de travail et contribue à accélérer l'avancement des opérations, notamment sur les chantiers de logements collectifs et de maisons individuelles.

Le développement des camions mobiles spécialisés accompagne l'essor de la chape fluide autonivelante sur le marché français. Cette solution séduit de plus en plus d'applicateurs grâce à ses gains de productivité, sa qualité de finition et sa capacité à répondre aux exigences croissantes des chantiers résidentiels neufs.



« Le Sika Mobilechape est un produit facile d'utilisation et d'application car le camion arrive sur le chantier avec un produit frais et malléable. Nous avons toujours besoin des centrales à béton pour les chantiers de grande ampleur ou difficiles d'accès mais les camions-mobiles facilitent notre travail pour les petits chantiers et permettent de maîtriser la chape de sa fabrication à sa pose. »
Fabian Larrieu et Joseph Lopez, co-gérants de l'entreprise Larrieu Chape

À propos de SIKA

Sika est un leader mondial spécialisé dans la chimie de la construction et de l'industrie. Le groupe développe et fabrique des systèmes et produits de haute performance pour le collage, l'étanchéité, le renforcement et la protection des ouvrages. Présent dans plus de 100 pays, avec plus de 400 sites de production et quelque 33 000 collaborateurs, Sika s'appuie sur une expertise technique reconnue pour accompagner les grands acteurs du bâtiment, des infrastructures et du transport. Engagé en faveur d'une construction responsable, le groupe place l'innovation et la durabilité au cœur de sa stratégie. En 2024, le groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 11,7 milliards d'euros. À travers ses innovations, Sika contribue activement à la durabilité et à la performance des constructions. Plus d'informations : www.sika.com