

PERFORMANCE

PLATEFORME  
INDUSTRIELLE

Incontournable

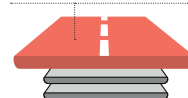


# Salviacim®

ENROBÉ PERCOLÉ

Optez pour  
une solution performante  
de revêtement industriel

COUCHE DE ROULEMENT



## POURQUOI SALVIACIM® ?

Entrepôts de stockage, aires de manutention, parkings poids lourds, installations portuaires ou aéroportuaires, couloirs de bus, quais de gare... Dans toutes ces situations, les sols doivent avoir une forte résistance aux charges, aux agressions chimiques et à l'orniérage.

VINCI Construction a développé Salviacim®, procédé unique qui combine la souplesse d'un enrobé bitumineux et la solidité des bétons de ciment.

Salviacim® est un enrobé hydrocarboné très ouvert dont les vides sont comblés par un coulis de ciment sur la totalité de l'épaisseur du revêtement. Plus économique

que le béton, Salviacim® est un revêtement continu sans joint, ce qui garantit une maintenance facilitée et une manutention sécurisée et confortable au roulage.



## Salviacim®, durable et résistant, est l'enrobé le plus performant pour vos sols industriels.

Résistance mécanique, thermique et chimique

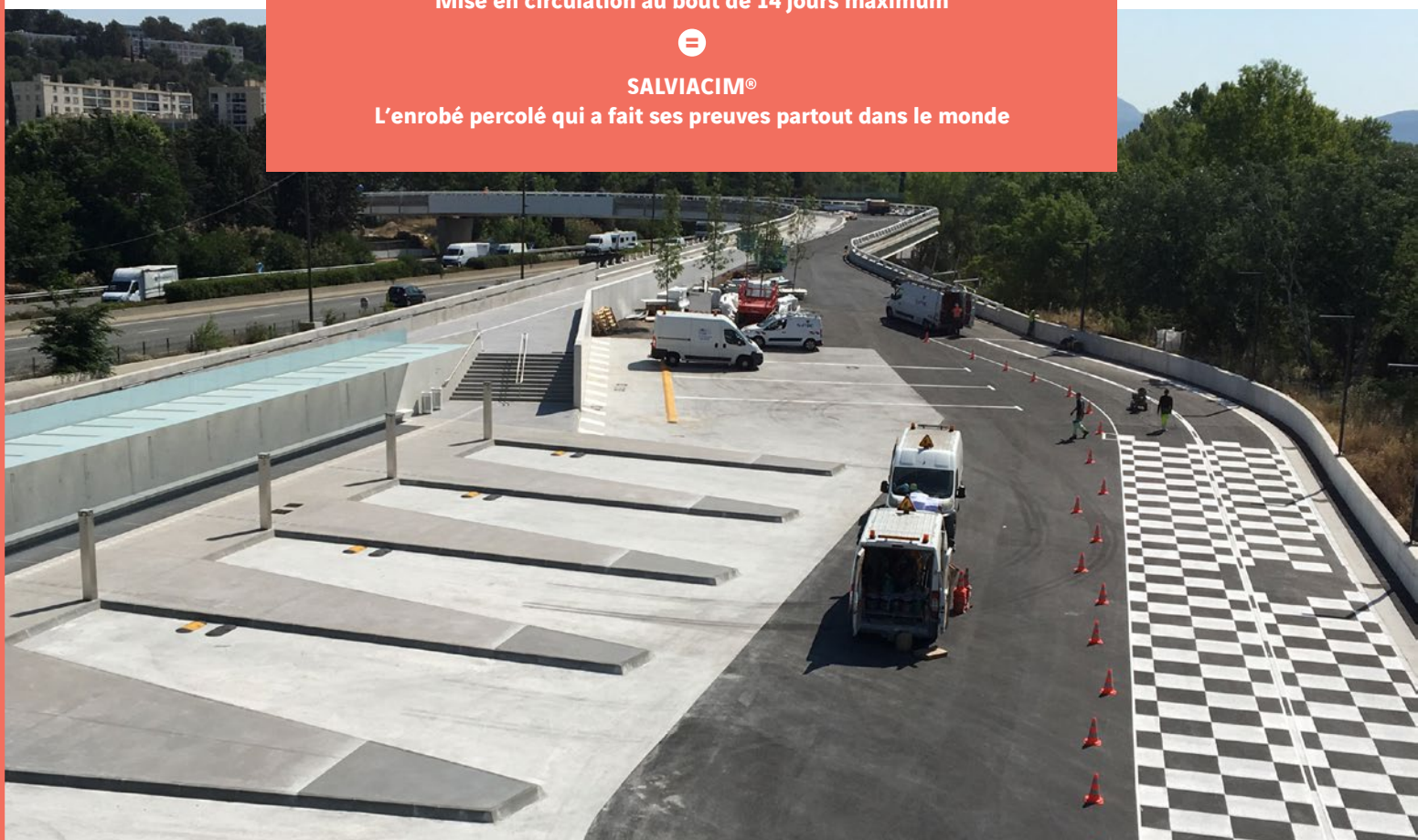


Mise en circulation au bout de 14 jours maximum



SALVIACIM®

L'enrobé percolé qui a fait ses preuves partout dans le monde



## SES POINTS FORTS

### Le revêtement résistant pour les sols industriels

- Adaptation de la structure et des performances aux contraintes envisagées
- Résistance au poinçonnement
- Résistance au cisaillement
- Résistance à l'orniérage
- Matériau incombustible (classé MO à l'essai de tenue au feu du CSTB)
- Possibilité de coloration
- Fabrication possible avec les procédés tièdes Tempéra®
- Valorisation envisageable d'agrégats d'enrobés



## DÉDIÉ À TOUTES LES SURFACES SUPPORTANT DES CHARGES LOURDES OU DES CONTRAINTES THERMIQUES ÉLEVÉES

### NOS PRÉCONISATIONS



#### TYPE DE TRAFIC

Salviacim® est particulièrement préconisé pour les trafics générant de l'orniérage.



#### TYPE D'USAGE

Salviacim® s'utilise aussi bien pour des surfaces extérieures qu'intérieures.



#### TYPE DE MISE EN ŒUVRE

Salviacim® nécessite une mise en œuvre suivie et séquencée d'une couche d'enrobé et d'un coulis de ciment. Un temps de séchage, largement inférieur à celui du béton, est toutefois nécessaire avant son utilisation.



#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

La mise en œuvre de Salviacim® s'effectue dans des conditions météorologiques favorables (pas de pluie ni de gel).

**Plateformes industrielles, commerciales  
ou aménagements urbains,  
Salviacim® y fait ses preuves depuis plus de 50 ans.**

**Partenaire des territoires,  
VINCI Construction développe  
des solutions de mobilité pour  
améliorer la compétitivité  
économique et renforcer le lien  
social, par la conception,  
la construction et l'entretien  
des infrastructures de transport  
et des aménagements urbains.**



**Salviacim®**

ENROBÉ PERCOLÉ

Mai 2023 - © Droits réservés (photographie VINCI Construction et Getty Images) - VINCI Construction Services Partagés - 1973 bd de la Défense - 92000 Nanterre



## Contactez-nous

VINCI CONSTRUCTION

Direction technique - Métiers de la route  
L'archipel - 1973, Bd de la Défense - 92757 Nanterre Cedex  
T/ 33 (0)5 57 92 07 50

[france.vinci-construction.com](http://france.vinci-construction.com)