

PERFORMANCE

PLATEFORME
AÉROPORTUAIRE

VINCI
CONSTRUCTION

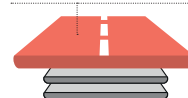


Aérovia®

BÉTON BITUMINEUX AÉRONAUTIQUE

| Les avions l'exigent !

COUCHE DE ROULEMENT



POURQUOI AEROVIA® ?

Face à des charges de plus en plus importantes, les chaussées aéroportuaires doivent s'adapter pour répondre à des besoins d'adhérence, de résistance aux chocs et aux fortes variations thermiques.

VINCI Construction a mis au point un enrobé inédit, spécifiquement développé pour résister au haut niveau de sollicitation dans des zones telles que les seuils d'entrée ou de sortie de piste, Aérovia®.

Aérovia® se décline en deux formulations. Une formule continue est destinée aux travaux de reprofilage ou à la circulation sur les taxiways. Une formule discontinue permet quant à elle d'obtenir la meilleure adhérence possible entre pneumatiques et pistes.



Le revêtement de chaussée aéronautique qui répond aux exigences des gestionnaires d'aéroports

Haute résistance mécanique et thermique



Excellente qualité d'adhérence



AEROVIA®

Un enrobé dédié aux surfaces aéroportuaires



SES POINTS FORTS

Une innovation spécialement conçue pour les surfaces aéroportuaires

- Résistance au poinçonnement
- Résistance à l'orniérage
- Excellente qualité d'adhérence
- Absence de joint de construction
- Fabrication possible avec les procédés tièdes Tempéra®
- Valorisation envisageable d'agrégats d'enrobés



UN PRODUIT ALLIANT HAUT NIVEAU DE PERFORMANCE ET SIMPLICITÉ DE MISE EN ŒUVRE

NOS PRÉCONISATIONS



TYPE DE TRAFIC

Aérovia® convient à tous types de trafics aéronautiques.



TYPE D'USAGE

Aérovia® est spécialement conçu pour les surfaces soumises aux roulements aéronautiques, que ce soit en entretien ou en travaux neufs.



TYPE DE MISE EN ŒUVRE

Aérovia® est mis en œuvre par les moyens traditionnels de l'industrie routière, finisseurs et compacteurs classiques.



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pour les parkings avion recevant des rejets accidentels d'hydrocarbures, la formule d'Aérovia® peut être adaptée.

Aérovia®, la solution efficace et pérenne
pour prévenir l'usure des chaussées
sous l'intensité du trafic dans les aéroports.

**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.**



Aérovia®

BÉTON BITUMINEUX AÉRONAUTIQUE



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