



MARQUAGE ET REVÊTEMENTS AÉROPORTS

« Des solutions pour matérialiser et sécuriser les
pistes aéroportuaires »



LA MOBILITÉ SÛRE,
NOTRE AVENIR



Les infrastructures aéroportuaires sont soumises à de multiples contraintes de sécurité et de visibilité. Elles nécessitent des aménagements et des solutions adaptés.

Aximum accompagne vos besoins avec des revêtements et des produits de marquage qui contribuent à la sécurité des personnels, des usagers et des équipements tout en respectant l'environnement.

FABRICATION
FRANÇAISE



AIRFIELD MARK

Matérialiser les pistes avec une peinture performante et durable

Solution écoresponsable permettant de réaliser des marquages aéroportuaires **à haute visibilité, même de nuit.**

- **Performances exceptionnelles de rétro réflexion** même pour les pilotes d'avion dont l'angle de vision diffère de celui des usagers de la route
- **Solution conforme à la norme** TTP-1952-F régissant les marquages aéroportuaires et à partir de peinture certifiée NF Équipement de la route.
- Peinture à l'eau à teneur réduite en composés organiques volatiles garantissant un **faible impact sur l'environnement**
- **Faible dosage** permettant d'optimiser les coûts de chantier et de réduire l'impact du transport



		AIRFIELD MARK
Type de produit		Peinture acrylique en phase aqueuse
Couleur*		Rétro réfléchissant : blanc, jaune Non rétro réfléchissant : rouge, noir, bleu
Dosage**	Produit	Produit : 500 g/m ² ou 650 g/m ²
	Billes	Billes type III : 430 g/m ² ou billes type IV : 710 g/m ²
Application		Machine airless
Mise en oeuvre		Monocouche
Temps de séchage		Surface : < 10 min A cœur : < 60 min
Conditionnement		Seaux métalliques de 25 kg nets équipés de Sakapo

*Couleurs conformes au référentiel de l'EASA (European Union Aviation Safety Agency)

**Nous consulter pour plus d'informations.

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- **ÉCONOMIE CIRCULAIRE**
Utilisation d'eau recyclée dans la fabrication
Emballage recyclable à 75 %
- **REDUCTION DES DECHETS**
Sakapo réduisant de 65 % le poids des déchets non recyclables
- **QUALITÉ DE L'AIR**
Produit à l'eau préservant l'environnement



Nos équipes vous accompagnent tout au long de votre projet, par des **conseils** et des **formations** sur le choix des produits, des matériels, et des techniques de mise en oeuvre.

INDAS AK

Protéger et pérenniser les taxiways avec un revêtement adapté

Solution qui **protège les chaussées bitumineuses** soumises aux déversements d'huile, d'essence ou de kérosène.

- **Aspect de surface antidérapant**, adapté aux applications en intérieur comme en extérieur
- **Résiste au trafic de véhicules légers et lourds ou d'avions**
- **Plusieurs techniques d'applications possibles** : mise en oeuvre manuelle pour les petites surfaces ou par projection pour de grands rendements d'application
- **Produit à l'eau** préservant la santé et la sécurité des utilisateurs



INDAS AK

Type de produit		Coulis mono-composant à base de polymères en phase aqueuse		
Couleur		Noir		
Dosage*	1 ^{ère} couche	1000 à 1300 g/m ²	1200 à 1400 g/m ²	500 à 600 g/m ²
	2 ^{ème} couche	500 g/m ²	-	500 à 600 g/m ²
Application		Raclette en caoutchouc dur	Machine pneumatique	Machine airless**
Mise en oeuvre		Bicouche	Monocouche	Bicouche croisée
Temps de remise en service		12h sous trafic piéton 48h sous trafic léger sans stationnement 3 à 5 jours sous trafic lourd avec stationnement		
Conditionnement		Indas AK standard : seaux de 25 kg équipés de Sakapo ®, tonnelet de 90 kg et fûts de 300 kg (sur demande) Indas AK Airless : seaux de 25 kg équipés de Sakapo ® et tonnelet de 90 kg		

*Tout dosage supérieur est proscrit car il pourrait entraîner une perte de rugosité trop importante du revêtement traité

** Nous consulter pour plus d'informations

NOTRE SAVOIR-FAIRE

« Développer, fabriquer et commercialiser des gammes de produits destinées à rendre la mobilité sûre et durable. Notre expertise industrielle et notre réseau de partenaires nous permettent de vous accompagner aux différentes étapes de votre projet. »

NOS ENGAGEMENTS

#CONSEILLER

Proposer une gamme de produits et vous accompagner dans le choix de la meilleure solution.

#FOURNIR

Fabriquer, conditionner et livrer les produits de votre choix dans les meilleures conditions

#FORMER

Vous accompagner par une offre complète de formation à nos produits et à leur technique d'application.



AXIMUM INDUSTRIE

5, rue du Quai de Débarquement
76100 ROUEN - France

Tél. : +33(0)2 32 18 20 00

aximum.fr