



Anti-sable  
Anti-poussière  
Anti-projection

Bandes blanches  
longitudinales visible  
depuis les airs de  
jour comme de nuit

Fabriqué à partir de  
matériaux recyclés



### LES AVANTAGES



> Surface  
visible et  
sécurisante

> 100% recyclable

> Solide résistante en  
traction

> Perméable aux  
vents et aux liquides

> Souple

> Léger

> Robuste

> Configurable

> Mise en place en  
quelques instants  
sans engins et  
machines



Dronepad  
possède le label  
**Origine France  
garantie !**

*Origine France garantie  
est l'unique certification qui  
atteste l'origine française d'un  
produit*

## Spécificités techniques

Dimensions	Description	Diamètre rouleau	Poids rouleau	Référence
1 m x 1 m 3,25 ft x 3,25 ft	1 tapis AFX Brun sable avec piquets d'ancrage	16 cm   6"	1.5 kg   3 lb	300380-0099
2 m x 2 m 6,5 ft x 6,5 ft	1 tapis A2X Brun sable avec piquets d'ancrage	21 cm   8"	7 kg   15 lb	300381-0198
3 m x 3 m 10 ft x 10 ft	1 tapis A2X Brun sable avec piquets d'ancrage	25 cm   10"	15 kg   33 lb	300382-0306
6 m x 6 m 20 ft x 20 ft	2 tapis A2X Brun sable avec piquets d'ancrage	35 cm   14"	30 kg   66 lb	300383-0612
9 m x 9 m 30 ft x 30 ft	3 tapis A2X Brun sable avec piquets d'ancrage	42 cm   16.5"	45 kg   99 lb	300384-0918

### Dronepad supporte le passage de véhicules et des drones à patins ou à roues

Résistance en traction*	>100 kN/m   10 t/m   680lb/ft
Poids	<2kg/m <sup>2</sup>   0.4lb/sqft
Température d'utilisation*	-40°C / + 80°C   -104°F / +176°F
Comportement au feu*	UL94 HB
Résistance au feu	B <sub>FL</sub> -s1 (EN 13501-1)

\*Données techniques non contractuelles qui ne constituent aucune garantie



Jusqu'à  
5 ans de  
garantie



Durée de  
vie 10 ans  
et +



Entreprise certifiée  
ISO 9001 et ISO 14001



### Installation temporaire ou semi-permanente



> Préservation de l'état des sols



> Aires de travail propres  
pour chaque intervention



> Plateforme temporaire ou  
semi-permanente pour tout  
type d'interventions

## Installation rapide et faible maintenance

### INSTALLATION RAPIDE

Une équipe de 4 personnes (1 superviseur et 3 opérateurs) est capable d'installer Dronepad rapidement et en toute sécurité.

- **Posez,**
- **Déroulez,**
- **Ancrez le tapis !**

### MAINTENANCE SIMPLE

Excellente résistance à la corrosion :

- Piquets en acier galvanisé
- Œillets en acier inoxydable

Utilisez un jet d'eau haute pression pour nettoyer Dronepad.



Dronepad peut être utilisé pour des opérations civiles de sécurité et de secours et peut également servir pour des applications de photographie, de livraison, des travaux publics ou encore de géomètres..

Dronepad est aussi utilisé lors d'opérations militaires permettant d'atterrir et de décoller rapidement sans contraintes extérieures.

## Applications multiples

SÉCURITÉ &  
SECOURS



GENDARMERIE



APPLICATIONS  
CIVILES



MILITAIRE



## Quels sont nos produits complémentaires ?

**Mobi-mat®**  
Tapis d'accès



**Hélicoptère**  
Aire de poser



**Mobi-fence™**  
Barrière anti-sable Tri-X



**Mobi-deck™**  
Plaque d'accès



 [info@mobi-mat.com](mailto:info@mobi-mat.com)