

# Peinture pour court de tennis anti dérapant - ARCATENNIS

Description Produit Peinture Tennis  
Antidérapante :

Peinture pour court de tennis, lignes de jeu, bandes marquage au sol, revêtement pour un terrain anti dérapant anti glissant (intérieur et extérieur).

La peinture ARCATENNIS conviendra aussi pour court de basket, volley, gymnase, badminton, handball ...

ARCATENNIS est une peinture composée de copolymères acryliques en phase aqueuse, de pigments et de charges appropriées, adaptée aux bétons poreux, enrobés bitumeux et asphalte

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

## AVANTAGES PRODUIT

- Excellente opacité.
- Haute durabilité
- Grande facilité d'application
- Sans odeur désagréable.
- Nombreuses couleurs: vert, rouge, noir, bleu, marron, gris.
- Bonne résistance à l'eau, aux conditions météorologiques, et à l'abrasion.
- Antidérapant et antiréfléchissant.

A noter qu' ARCASPHALT / ARCATENNIS sont les mêmes produits.

Ils ont été segmentés afin de répondre aux exigences de positionnement internet.

Si vous commandez par exemple 1 x ARCASPHALT et 1x ARCATENNIS vous allez



recevoir 2 bidons avec une même étiquette intitulée: ARCASPHALT / ARCATENNIS.

## DESTINATION

Convient pour recouvrir les surfaces sols sportifs des terrains de tennis.

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

Ciment, asphaltes ou béton.

## Application OUTILS REQUIS

- Matériel : Brosse, rouleau, airless
- Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après usage ou trempage dans le nettoyant sol industriel.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Sur fonds anciens et adhérents : nettoyer avec notre Nettoyant dégraissant sols industriels, rincer abondamment à l'eau et sécher complètement la surface. Dans tous les cas, le support devra être sain, propre et nettoyé de toute saleté et sec.

## MISE EN OEUVRE

Dilution du produit :

- 1ère couche diluée de 10 à 15% d'eau.
- 2ème couche diluée de 5 à 10% d'eau maximum.
- Au pistolet airless, ajouter environ 15% d'eau.

Application de la peinture :

- Sur fonds neufs, propres et dépoussiérés : appliquer directement en deux couches.
- Appliquer la peinture sur les courts de tennis à l'aide d'un rouleau spécial grandes surfaces (monture ici) ou d'un pistolet.

## RECOMMANDATIONS

Ce produit n'a aucune recommandation particulière.

## PROTECTION

Aucune protection n'est nécessaire.

## SÉCHAGE

Sec : 2 à 3 heures

Recouvrable : 12 heures

Mise en service : 48h après dernière couche

## ENTRETIEN

Aucun entretien

## Consommation

0,25 kg à 0,35 kg / m<sup>2</sup> par couche selon la porosité du support soit entre 0.50 et 0.70 kg / m<sup>2</sup> pour deux couches. Consommation moyenne pour un court de tennis de 600 m<sup>2</sup> :

- Surface de jeu : 260m<sup>2</sup>
- Abords du court : 340m<sup>2</sup>
- Lignes Blanche : 3x 3.75kg ou 3x 2.5 litres.

3.75kg = 2.5 Litres

## Conservation

Stocker à l'abri du gel. Se conserve 1 an en emballage d'origine.

## Vidéo

### **Mentions Légales :**

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi.

### **Description du produit :**

Description Produit Peinture Tennis Antidérapante :

Peinture pour court de tennis, lignes de jeu, bandes marquage au sol, revêtement pour un terrain anti dérapant anti glissant (intérieur et extérieur).

La peinture ARCATENNIS conviendra aussi pour court de basket, volley, gymnase, badminton, handball ...

ARCATENNIS est une peinture composée de copolymères acryliques en phase aqueuse, de pigments et de charges appropriées, adaptée aux bétons poreux, enrobés bitumeux et asphalte

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

### **AVANTAGES PRODUIT**

- Excellente opacité.
- Haute durabilité
- Grande facilité d'application
- Sans odeur désagréable.
- Nombreuses couleurs: vert, rouge, noir, bleu, marron, gris.
- Bonne résistance à l'eau, aux conditions météorologiques, et à l'abrasion.
- Antidérapant et antiréfléchissant.

A noter qu' ARCASPHALT / ARCATENNIS sont les mêmes produits.

Ils ont été segmentés afin de répondre aux exigences de positionnement internet.  
Si vous commandez par exemple 1 x ARCASPHALT et 1x ARCATENNIS vous allez recevoir 2 bidons avec une même étiquette intitulée: ARCASPHALT / ARCATENNIS.

## DESTINATION

Convient pour recouvrir les surfaces sols sportifs des terrains de tennis.

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

Ciment, asphaltes ou béton.

## Application OUTILS REQUIS

- Matériel : Brosse, rouleau, airless
- Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après usage ou trempage dans le nettoyant sol industriel.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Sur fonds anciens et adhérents : nettoyer avec notre Nettoyant dégraissant sols industriels, rincer abondamment à l'eau et sécher complètement la surface. Dans tous les cas, le support devra être sain, propre et nettoyé de toute saleté et sec.

## MISE EN OEUVRE

Dilution du produit :

- 1ère couche diluée de 10 à 15% d'eau.
- 2ème couche diluée de 5 à 10% d'eau maximum.
- Au pistolet airless, ajouter environ 15% d'eau.

Application de la peinture :

- Sur fonds neufs, propres et dépoussiérés : appliquer directement en deux couches.
- Appliquer la peinture sur les courts de tennis à l'aide d'un rouleau spécial grandes surfaces (monture ici) ou d'un pistolet.

## RECOMMANDATIONS

Ce produit n'a aucune recommandation particulière.

## PROTECTION

Aucune protection n'est nécessaire.

## SÉCHAGE

Sec : 2 à 3 heures

Recouvrable : 12 heures

Mise en service : 48h après dernière couche

## ENTRETIEN

Aucun entretien

## Consommation

0,25 kg à 0,35 kg / m<sup>2</sup> par couche selon la porosité du support soit entre 0.50 et 0.70 kg / m<sup>2</sup> pour deux couches. Consommation moyenne pour un court de tennis de 600 m<sup>2</sup> :

- Surface de jeu : 260m<sup>2</sup>
- Abords du court : 340m<sup>2</sup>
- Lignes Blanche : 3x 3.75kg ou 3x 2.5 litres.

3.75kg = 2.5 Litres

## Conservation

Stocker à l'abri du gel. Se conserve 1 an en emballage d'origine.

## Vidéo