

5  
les sols



# VERNIS *Route Express*

Vernis de protection à séchage rapide, mono composant à base de résine acrylique en phase solvant

MARQUAGE

## Définition

Vernis de protection mono composant à base de résine acrylique en phase solvant, destiné à la protection des marquages sur enrobés bitumineux et bétons absorbants.

## Usages et destinations

EXTÉRIEUR.

Excellente adhérence sur enrobés bitumineux, sur FUNGET *Route Express*.

Temps de remise en service très courts.

Très bonne résistance à l'usure.

Possibilité de projeter des billes de verre homologuées pour obtenir une réelectorisation.

Limite l'encrassement du FUNGET *Route Express* et facilite le nettoyage.

## Mise en oeuvre

Avant toute mise en oeuvre, les surfaces à traiter devront être correctement préparées afin d'obtenir des supports sains, secs et propres. Se référer au DTU 59.3.

Conditions d'application :

- Température entre + 5°C et 35°C
- Humidité : maximum 80 %

L'application peut se faire au rouleau, à la brosse ou par pulvérisation.

Rendement : 4 à 6 m<sup>2</sup>/L.

Peut être mélangé directement avec le FUNGET *Route Express* afin d'obtenir un aspect plus satiné de ce dernier.

Nettoyage des outils à l'aide de notre solvant FUNGET *Solv 502*.

## Conditionnement & stockage

Emballage de 5 L.

Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert et stocké dans un local sec et tempéré.

FUNGET  
PEINTURES ET RÉSINES



EXTÉRIEUR



FUNGETSOLV 502



BROSSE



ROULEAU



PULVÉRISATEUR



# VERNIS *Route Express*

Vernis de protection à séchage rapide, mono composant à base de résine acrylique en phase solvant

MARQUAGE

## Caractéristiques Techniques

Composition : Polymères acryliques en solution

Norme AFNOR NFT 36005 famille 1 classe 7b1

Valeur limite en UE : catégorie A/i : 500 g/l (2010)

COV maxi pour ce produit = 500 g/l

Présentation : mono composant

Aspect final : brillant

Extrait sec en poids : 47 % ( $\pm 2$  %)

Densité :  $0.99 \pm 0.05$

Dilution : prêt à l'emploi

Nettoyage : FUNGET *Solv 502*

Séchage - hors poussière : 10 minutes

- circulaire : 1 h 30 minutes

Densité :  $0.90 \pm 5$  %

## Couleurs

Incolore.

## Précautions d'Emploi

Les applicateurs devront se munir de lunettes, gants et masques appropriés.

Les lieux d'application devront être correctement aérés.

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

C.O.V conforme aux normes 2010

**FUNGET**  
PEINTURES ET RÉSINES

Date de mise à jour : avril 2017. Annule et remplace les fiches précédentes correspondantes au même produit. Elle s'adresse à des professionnels qui s'engagent à les utiliser selon les règles de l'art (se référer aux normes du DTU 59.3). Prière de consulter les fiches de données de sécurité.