



DESTINATION : Peinture monocouche en phase solvant pour les travaux de signalisation au sol.
Extérieur

PROPRIETES ET AVANTAGES : Résistance élevée à l'usure due aux actions combinées du roulement, des intempéries, des écarts de températures quotidiens et du contact avec les graisses et huiles minérales.
Séchage très rapide et bonne stabilité aux agents acides ou alcalins.
ULIROUTE peut être appliqué directement sur support brut ou sur l'ensemble de nos peintures de sol, mono et bi-composant, en phase aqueuse comme en phase solvant.

SUPPORTS : Béton, pierres et enrobés bitumineux neufs ou anciens, après travaux préparatoires.

MATERIEL D'APPLICATION : Brosse, rouleau et pistolet Airless.

TEINTE ET ASPECT : **Aspect :** Mat-Soie
Coloris : 6 teintes - Blanc, jaune, rouge, vert, bleu et noir.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 4a
Directive européenne COV 2004/42	Produit hors champs d'application de la directive.
Densité à 20°C	1,50 ⁺ /- 0,10
Viscosité à 20°C	thixotrope
Extrait sec en poids	68 ⁺ /- 2%
Extrait sec en volume	45 ⁺ /- 2%
Liant	Copolymères vinyliques plastifiés
Solvants	Aromatiques
Rendement	7 à 9 m ² / L / couche
Conservation	Excellente en emballage d'origine fermé

CONDITIONNEMENTS : 3 L – 15 L (Blanc et jaune uniquement)

HYGIENE ET SECURITE : Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com



CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS : En 1 couche
De 7 à 9 m² / L / couche

Air ambiant : 20°C / %HR : 60%

Sec au toucher : 10 à 15 mn
Mise en service : 3 à 4 heures

DILUTION :

Brosse, rouleau, Pistole Airless : prêt à l'emploi
Si besoin nécessaire, 3% de DILUANT exclusivement.
Nettoyage du matériel : immédiatement après l'application avec le DILUANT8024

CONSEILS

D'APPLICATION : Homogénéiser le produit avant emploi. Appliquer sur des supports solides, propres, secs et sains, offrant un bon accrochage :

- Enrobés bitumineux de plus de 3 semaines : dégraisser soigneusement avec DEGRAISS'SOL. Les enrobés à froid peuvent nécessiter plusieurs mois de séchage avant d'être peints. Faire un essai préalable.
- Béton et chapes ciments de plus de 3 semaines : neutraliser et dérocher avec PREPAR'SOL COMUS pour améliorer la porosité du support. Dans le cas de surfaces lissées à l'hélicoptère, plusieurs dérochages chimiques ou un grenailage peuvent être nécessaires.
- Anciennes peintures et supports très poreux : enlever par brossage toutes les parties non adhérentes. Dépolir les anciennes peintures à l'abrasif et lessiver au DEGRAISS'SOL COMUS.

Observation :

ULIROUTE est réservé au marquage de signalisation et ne convient pas pour de très grandes surfaces. Produit applicable en une couche uniquement, l'application d'une seconde couche est susceptible de provoquer une détrempe.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS - 2 rue Henri Rol Tanguy - 91180 St Germain Lès Arpajon - Tél : 01.69.88.13.10 - www.solutions-comus.com

EDITION OCTOBRE 2012. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE