

HOLYROUTE

PEINTURE ROUTIÈRE POUR MARQUAGE
ROUTIER ET URBAIN



- MARQUAGE** : Rouabilité immédiate P2B – Antiglissants
- SÉCURITÉ** : Sans solvant nocif ni irritant
- ADHÉRENCE** : Excellente adhérence
- PRATICITÉ** : Prête à l'emploi et séchage très rapide
- RÉSISTANCE** : Grande résistance à l'usure
- POLYVALENCE** : S'applique en extérieur et intérieur

UTILISATION :

- › **HOLYROUTE** est une peinture de signalisation à séchage rapide pour marquage de chaussées, trottoirs, passages piétons, parkings, aérodromes...
- › **HOLYROUTE** adhère parfaitement sur le béton, l'enrobé, les chaussées hydrocarbonées et résiste à l'abrasion et aux intempéries.
- › **HOLYROUTE** de couleur blanche est garantie 1 million de passages. (certification NF2, équipement de la route).
- › **HOLYROUTE** existe en blanc, jaune, rouge, noir et bleu.
- › **HOLYROUTE** peut être appliquée à la brosse, au rouleau ou par pulvérisation (airless ou classique), selon les contraintes du chantier et la précision du traçage souhaitée.
- › **HOLYROUTE** offre une excellente visibilité de jour comme de nuit, et peut être associée à des billes de verre pour renforcer la rétroréflexion des marquages.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

- › **Etat Physique** : Liquide Fluide.
- › **Point/intervalle d'ébullition** : > 35°C
- › **Intervalle de point d'éclair** : PE < 23°C
- › **Densité** : > 1
- › **Hydrosolubilité** : Insoluble.
- › **Normes** : NF T 36-005 - Famille I classe 7b1

MODE D'EMPLOI :

Formule prête à l'emploi



Dépoussiérer, éliminer les parties non adhérentes.

S'applique au rouleau, à la brosse, au pistolet et avec tout type de machine y compris le système AIRLESS et les camions applicateurs.

Pour l'application au pistolet, diluer de 10 à 12 %.

Séchage à 20°C et Humidité relative de 65% : Hors poussières : 10 minutes. Sec en 30 minutes. Il est recommandé de ne pas appliquer HOLYROUTE sur routes mouillées. Hygrométrie maximum : 80%. Température du support 5°C < T < 45°C. Séchage à 31°C et humidité relative à 48% : Sec : 11 minutes.



Pouvoir couvrant : 700 à 800 gr au m².

Nettoyage du matériel et dilution : SOLTEN.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.



CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Epinette 77340 PONTAULT COMBAULT
Tél.: 01 64 43 83 34 Email : hapie@hapie.net www.hapie.net