

SODEROUTE

PEINTURE SIGNALISATION ROUTIERE

- Peinture de signalisation routière et de marquage au sol.
- Liant à base de copolymère acrylique, pigments et charges sélectionnés pour leur résistance à l'abrasion, à l'eau, aux huiles et à l'essence.
- Séchage par évaporation ultra-rapide des solvants qui permet l'application sur des sols en bitume ou asphalte, sans remontées brunâtres causées par la détrempe du fond.
- Excellente adhérence sur bitume ou asphalte ainsi que sur le ciment et la pierre.
- 6 références couleur spéciales signalisation.

UTILISATIONS :

SodeRoute peut s'employer sur les routes, les parkings, les zones à forte activité de circulation : chaussées, bitume béton, passages piétons, bandes stop, flèches...

MODE D'EMPLOI :

Préparation des fonds : les supports et modalités d'application doivent être conformes aux Directives de Travail Unifiées (D.T.U. 59/2).

Appliquer sur fonds propores et sains, exempts de gras et de poussières.

Pour application rouleau ou brosse : prêt à l'emploi.

Pour application pistolet ou machine à tracer les bandes : ajouter 5% de diluant AT41.

Utiliser le même diluant pour le nettoyage du matériel.

Application : brosse, rouleau, machine à tracer.

Séchage :

Pour les conditions suivantes :

Hygrométrie : 60 %

Température : 20°C et

Pour une épaisseur de 40 µm feuille sec.

Le séchage sera :

Séchage hors poussière quasi instantané

Séchage pour circulation : 30 minutes

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C.

Rendement : 3 m² / kg - 5 m² / L par couche sur fond lisse et non poreux.

Pour descendre à 2 m² / kg sur certains fonds.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Couleur : Blanc SP, Bleu 5012 SP, Noir SP, Jaune trafic 1023 SP, Rouge trafic 3020 SP et Vert trafic 6024 SP.

Aspect du film sec : mat

Densité : 1.45 (+/-0.05 à 20°C)

Viscosité de livraison : 90"/110" à la CAF n°4 à 20°C

Stocker à l'abri de la chaleur.