

SIDULINE

Peinture très résistante pour marquage routier

NOUVEAU!
teintes
sans plomb

- Convient pour la signalisation routière, marquage stationnement, etc.
- Possède une **excellente adhérence** sur tous les types de supports routiers.
- Résiste durablement aux U.V, aux intempéries, aux hydrocarbures et aux huiles.
- Permet une **remise en circulation en moins d'une demi-heure**.

SIDULINE est un revêtement peinture d'aspect mat et lisse, spécialement conçu pour les travaux de **marquage routier** et de **signalisation** sur la plupart des supports. Avec une **remise en circulation possible en moins d'une demi-heure**, il convient pour la réalisation de bandes routières, d'indications de direction, de passages pour piétons, la matérialisation de parcs à voitures et d'aires de stationnement, etc.

SIDULINE possède une **excellente adhérence** et une **très bonne résistance** aux rayons U.V, aux intempéries et aux substances chimiques telles qu'hydrocarbures et huiles rencontrées sur les routes.

SIDULINE utilise des pigments exempts de plomb.

MODE D'UTILISATION

Appliquer sur des supports sains, stables, parfaitement secs et exempts de tout corps étranger. **SIDULINE** s'applique à la brosse, au rouleau, avec une machine de traçage, au pistolet airless ou pneumatique. Nous recommandons d'appliquer **SIDULINE** en avançant de manière uniforme et continue sans repasser sur la couche humide. Pour la dilution éventuelle (de 5 à 10%) ainsi que pour le nettoyage des instruments, utiliser notre **DILUANT P25**.

CLASSIFICATION AFNOR : Famille 1 – Classe 7b1

DOMAINES D'UTILISATION :

Collectivités, toutes industries, parkings, voiries...

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION :

- Résine copolymère acrylique en phase solvantée aromatique.
- Pigments, siccatifs et charges diverses.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES TYPIQUES :

- Etat physique : Liquide visqueux
- Couleur : blanc ou jaune
- Masse volumique à 20°C : 1640 kg/m³
- Point éclair : < 21°C
- Extrait sec en poids : 77%
- Extrait sec en volume : 65%
- Teneur en COV : 370 g/L

STOCKAGE :

Dans son emballage d'origine toujours fermé, à l'abri de la chaleur, de toute source de flamme ou d'étincelles, du gel et des intempéries.

CONDITIONS D'APPLICATION :

- Température ambiante : mini + 5°C maxi + 35°C
- Température du support : mini + 5°C maxi + 35°C
- Hygrométrie : maxi 70% d'humidité relative.
- Surfaces non condensantes (température > de 3°C au point de rosée)

RENDEMENT :

- Consommation théorique : 700 g/m²
soit près de 10 m linéaire (bande de 15 cm) par kg.

SÉCHAGE :

- Hors poussière : 5 min
- Remise en circulation : 10 - 25 min

RECOMMANDATIONS :

- Avant emploi, homogénéiser par brassage avec un agitateur mécanique.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits, excepté le diluant ci-dessus.

ÉTIQUETAGE :

Se référer à la Fiche Données de Sécurité en fonction de la teinte du produit.

IMPORTANT

NOUS GARANTISSONS LA QUALITÉ ET L'EFFICACITÉ DE NOTRE PRODUIT DANS LES CONDITIONS D'UTILISATION FIGURANT SUR LA PRÉSENTE NOTICE. POUR VOTRE PLUS GRANDE SATISFACTION, NOUS VOUS RECOMMANDONS DE PROCÉDER TOUJOURS À UN ESSAI PRÉALABLE AFIN DE VOUS ASSURER QUE LE PRODUIT CONVIENT À L'USAGE SPÉCIFIQUE QUE VOUS VOULEZ EN FAIRE ET AU SUPPORT SUR LEQUEL IL DOIT ÊTRE APPLIQUÉ.

VOTRE REPRÉSENTANT :



Société Industrielle de Diffusion

www.sid.tm.fr & www.sid.be

S.I.D. FRANCE - 2, rue Antoine Etex - 94020 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65

Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tobiza)
S.I.D. BENELUX sa-nv Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St REMELDE (Tobeka)
Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

