

# 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/m<sup>3</sup>
- 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/m<sup>2</sup>  
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](http://www.sid.tm.fr) & [www.sid.be](http://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

