

Fiche Technique

NETMARK

(Peinture Trottoir)

DESCRIPTION :

Peinture pour bordure de trottoir peinture à base de résine synthétique modifiée.

Composition :

- **Liant** : Résine Alkyde
- **Pigment** : Blanc et couleur
- **Solvant** : Aromatique
- **Additifs** : Divers

Caractéristiques :

- **Viscosité** : 180 +/- 10 sec/ CA4 à 20 °C
- **Densité** : 1+/-0.2
- **Rendement** : 5m²/ kg.
- **Extrait sec** : 35 % +/- 1%
- **Aspect** : Satiné
- **Séchage** : H.P : 2-5 Minutes
H.T : 10 Minutes
Sec : 30 Minutes
- **Teintes** : Blanche, rouge et jaune.

Mode d'emploi :

- Bien mélanger avant emploi
- Application sur bordure de trottoir
- Le support doit être sec, nettoyé et dépoussiéré.
- L'application se fait en général en 02 couches.
- Nettoyage du matériel au diluant D010.

Propriétés :

- Séchage rapide
- Bonne adhérence
- Bonne résistance à l'abrasion

Application :

- Brosse, rouleau

Stockage :

Le produit peut être stocké jusqu'à 2 ans dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil et du gel dans son emballage fermé d'origine. Il est néanmoins recommandé d'agiter le produit avant son utilisation.

Mesures de sécurité :

Produit inflammable, ne pas respirer, porter les moyens de protection individuelle (gants, masques etc.) et aérer les lieux de travail.

Conditionnement : 18 Kg

G A M M E D E P R O D U C T I O N :

Peintures Bâtiment, Teintes universelle, Peintures Industrielle, Peintures et mastics Carrosserie, Peinture martelées, Peinture Routière, Mastic vitrier, Vernis Incolores (cellulosique, Synthétique et marin), Vernis synthétiques teintés, Teintes et Mordants pour bois, Siccatis universels, Diluants et Autres.