

MARQUAGE CHANTIER BTP

Provisoire - FLUO

SINTOPEINTURE

Teintes	Conditionnement	Référence
Rouge	Aérosol 500 ml	920500
Orange	Aérosol 500 ml	920505
Jaune	Aérosol 500 ml	920510
Bleu	Aérosol 500 ml	920515
Rose	Aérosol 500 ml	920520
Vert	Aérosol 500 ml	920525
Blanc	Aérosol 500 ml	920530

Durée dans le temps :
6 à 12 mois*



**En fonction du passage, des intempéries et fréquentations mécaniques*

DESTINATION ET PRESENTATION DU PRODUIT

La peinture Marquage Chantier BTP à durée provisoire est fabriquée avec des résines acryliques de haute qualité et des **pigments fluorescents** spécialement sélectionnés pour le marquage.

CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

La peinture Marquage Chantier BTP à durée provisoire assure :

- un séchage rapide
- une bonne adhérence
- une facilité d'application
- une bonne résistance aux températures basses
- une application sur surface humide

TYPES D'UTILISATIONS

La peinture Marquage Chantier BTP à durée provisoire est préconisée pour les domaines suivants :

- bâtiments,
- industrie,
- travaux topographiques,
- exploitation minière.

SPECIFICITES

La peinture Marquage Chantier BTP à durée provisoire ne contient pas de plomb ni métaux. L'aérosol possède un capot de sécurité ainsi une valve spécifique multidirectionnelle et peut être utilisée manuellement ou à l'aide d'une canne.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide
Teintes	Rouge-Orange-Jaune-Bleu-Rose-Vert-Blanc
Type de liant	Acrylique thermoplastique
Durée du marquage	6 à 12 mois en fonction du passage, des intempéries et fréquentations mécaniques
Gaz propulseur	Oxyde de diméthyle
Epaisseur de film sec	40 µm par couche
Temps de séchage à l'air à 20 °C	Au toucher : 5 minutes Total : 10 minutes
Résistance à la chaleur	150°C
Gaz propulseur	DME- Diméthyle éther
Rendement théorique	2.3m ² pour 500mL
Température d'application	Optimal entre 10 et 25°C
Stockage de l'aérosol	24 mois dans son emballage d'origine, conservé au sec entre +5 et +25°C. Ne pas exposer à une température >50°C

MISE EN OEUVRE

APPLICATION

- Agiter vigoureusement l'aérosol pendant 2 minutes (après avoir entendu le son du mélangeur)
- Pulvériser à environ 10 cm du support.
- Utiliser dans n'importe quelle position grâce à la technologie 360 °.
- Appliquer manuellement ou à l'aide d'une canne de marquage



NETTOYAGE DES OUTILS

- Avec des solvants de nettoyage type acétone.

CONSEILS

- Ne pas pulvériser sur les équipements branchés et ne l'utiliser que dans des zones bien ventilées.
- Ne pas laisser l'aérosol en plein soleil
- Ne pas exposer à une température de +50°C.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité. Récipient sous pression.

Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas jeter au feu même vide. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. Bien ventiler après usage.

SERVICE CONSOMMATEURS

0 800 09 2000 Service & appel gratuits

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

SINTO SAS
Parc d'activités de Napollon
15 rue du Plantier
13676 Aubagne Cedex (France)
Tél : 04.42.18.59.59 Fax : 04.42.18.59.60
www.sinto.fr-www.sintoshop.fr

SINTO®