

TRACE LIGNE PERMANENT*

Teintes	Conditionnement	Référence
Blanc	Aérosol 750 ml	920450
Jaune	Aérosol 750 ml	920455
Rouge	Aérosol 750 ml	920460

**En fonction du passage, des intempéries, des fréquentations mécaniques et de la nature du support*



DESTINATION ET PRESENTATION DU PRODUIT

La peinture Trace Ligne est fabriquée avec des résines alkydes de haute qualité et des pigments non fluo spécialement sélectionnés pour le traçage de lignes intérieur / extérieur afin d'optimiser les espaces de circulation et délimiter des zones particulières ou sensibles.

CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

La peinture Trace ligne assure :

- un séchage rapide
- une bonne tenue dans le temps
- une facilité d'application
- une bonne résistance aux intempéries

TYPES D'UTILISATIONS

La peinture Trace Ligne est préconisée pour les domaines suivants :

- bâtiments,
- parkings,
- Espaces sportifs,
- Pistes cyclables, etc....

SPECIFICITES

La peinture Trace Ligne utilise une buse "2 doigts" utilisable à la main ou avec un chariot de traçage. Elle peut s'appliquer sur des supports tels que béton, bitume, bois, gravier, herbe, sable, terre,

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide
Teintes	Rouge-Jaune-Blanc
Type de liant	Acrylique thermoplastique
Durée du marquage	Permanent*
Gaz propulseur	Oxyde de diméthyle
Epaisseur de film sec	40 µm par couche
Temps de séchage à l'air à 20 °C	Au toucher : 20 à 30 minutes Circulable : 24 heures
Gaz propulseur	DME- Diméthyle éther
Rendement théorique	50 m pour 1 couche
Température d'application	Optimal entre +5 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

- Nettoyer le support si possible (poncer, dépolir, dégraisser, sabler, etc...)
- 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 ou d'un chariot de traçage.



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 supérieure à 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[®]

Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont basés sur les résultats obtenus à partir d'une longue expérience et de nombreux tests de laboratoire. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de perte ou de dommage provenant de la mauvaise utilisation de notre produit.