

TRACEXTREME

PEINTURE DE MARQUAGE CONDITIONS EXTREMES BICOMPOSANTE



RÉF > ATE01BASE + ATE01DURCISSEUR

21/01/2020

PROPRIÉTÉS

TRACEXTREME est un aérosol de traçage polyuréthane bi-composant utilisable avec notre « Machine Marquage Routier ».

Ce système simple, rapide, facile est idéal pour la matérialisation horizontale dans des conditions d'application extrêmes et de remise en service rapide.

TRACEXTREME peut être appliqué entre 0°C et 25°C et offre une résistance importante au trafic intense contrairement au marquage traditionnel mono-composant.

SUPPORTS

Béton, Enrobé, bois...

PREPARATION DES SUPPORTS

S'utilise sur support sec, sans poussières et parfaitement dégraissé..

PREPARATION DU MELANGE

Suivre les instructions du mode d'emploi.
L'aérosol est utilisable dans les 8 heures.

APPLICATION

Agiter l'aérosol au minimum pendant 1 minute.

Ne pas appliquer par température inférieure à 0 °c.

Positionner l'aérosol tête en bas dans notre Machine « Chariot Marquage Routier »

Pour déterminer la largeur de la bande, régler la hauteur de pulvérisation et la largeur des flasques, appuyer sur la gâchette et rouler.

Purger l'aérosol tête en haut après chaque utilisation.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film : Mat à Satiné

Teintes : Blanc, Noir, Rouge, Jaune, Bleu.

Séchage : H P 10 minutes

Sec : 1 h ; Mise en service : 3 h.

Rendement : Pour une ligne de 10 cm, permet de tracer une bande de 40 m en fonction de la porosité du support et du relief.

Conservation en emballage fermé : base 12 mois- durcisseur 12 mois.

PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.celtique-industrielle.fr

LES + PRODUITS

SE DISTINGUE PAR :

- GRANDE DURETÉ
4 À 5 FOIS PLUS RÉSISTANT
QU'UN TRAÇAGE CLASSIQUE
- UN SÉCHAGE RAPIDE

NE JAUNIT PAS

REMISE EN SERVICE
RAPIDE

MISE EN ŒUVRE
FACILE ET RAPIDE

TRAÇAGE HAUT DE
GAMME POLYURÉTHANE

PV ALIMENTARITE
N° E 17 - 04948



LA CELTIQUE

FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86
contact@celtique-industrielle.com

TRACEXTREME

PEINTURE DE MARQUAGE CONDITIONS EXTREMES BICOMPOSANTE



MODE D'EMPLOI

Attention :

Le carton contient 6 aérosols de bases colorées et 6 aérosols de durcisseur.

Lors du transfert du durcisseur dans l'aérosol de base, il faut impérativement suivre la procédure décrite ci-dessous c'est-à-dire que l'aérosol de durcisseur doit se trouver au-dessus de l'aérosol de base coloré.

- 1- Prendre un aérosol de base et un aérosol de durcisseur
- 2- Défaire les capuchons et positionner les deux aérosols et la pièce de transfert suivant la photo ci-contre.
- 3- Appuyer sur l'aérosol de durcisseur pour le transfert pendant **minimum 30 secondes**.
- 4- Attendre la fin du transfert du durcisseur dans la base (bruit caractéristique).
- 5- Bien agiter l'aérosol de base.
- 6- Laisser murir l'aérosol **10 minutes**.
- 7- Purger l'aérosol et appliquer.
- 8- **L'aérosol est utilisable pendant 8 heures**



30 secondes



LA CELTIQUE
FABRICANT FORMULATEUR