

Traceur de chantier



Blanc 52 10 01



Jaune fluo 52 10 02



Vert fluo 52 10 03



Bleu fluo 52 10 04



Orange fluo 52 10 05



Rouge fluo 52 10 06



Traceur de chantier fluorescent destiné aux professionnels du BTP.
Il est particulièrement adapté pour les marquages provisoires (3 mois, blanc 6 mois) dans les domaines suivants : Signalisation, piquetages, repérages.
Permet de réaliser des marquages visibles grâce à sa formulation fluorescente (sauf blanc). Sa formule lui confère une excellente adhérence sur béton, asphalte, gravier, gazon, bois et herbe, ainsi qu'un séchage très rapide.
Utilisation tête en bas (purge de nettoyage tête en haut).



e3

MADE IN EUROPE

UFI: RTW3-XOR7-G00Y-T38D

● Capot au couleur de la peinture.

● Système de verrouillage empêchant les pulvérisations accidentelles.



- Volume : 500 ml NET.
- Bien agiter avant application, purger entre chaque utilisation.
- Fonctionne jusqu'à -15°C.
- Liant : Acrylique thermoplastique.
- Pigments : Minéraux et organiques exempts de métaux lourds (plomb, cadmium).
- Solvants : Mélange d'hydrocarbures aliphatiques et d'esters (sans solvants chlorés, ni composés aromatiques).
- Pouvoir couvrant : De 1 à 2m² par aérosol, en fonction du couvrant souhaité et de la nature du support (couleur, porosité).
- **Autonomie : 25 mètres** pour l'obtention du couvrant maximal (norme NFT 30-075).
Un aérosol permet de réaliser de 50 à 100m de marquage en fonction de la vitesse d'application et du couvrant souhaité.
- Temps de séchage : 3 minutes à 20°C.
- Tenue dans le temps : Jusqu'à 3 mois, selon les supports, les conditions d'application et l'exposition UV (6 mois pour le blanc).
- Stocker les aérosols entre 15 et 25°C, à l'abri de l'humidité.
- Garantie technique : Durée de stockage avant utilisation de 5 ans.

TALIA
PLAST