



FLUO



MARQUEUR DE CHANTIER A SÉCHAGE ULTRA-RAPIDE

- ◆ Un bouchon de sécurité innovant à une main muni d'un déclencheur verrouillable évite toute pulvérisation involontaire - désormais avec le déclencheur Easy Touch.
- ◆ Buse basculante spéciale pour des marquages précis.
- ◆ Adhère très bien sur surfaces humides.
- ◆ Les marquages gardent toute leur visibilité pendant 6 à 9 mois.
- ◆ Une qualité très couvrante garantit un rendement élevé allant jusqu'à 140 m
- ◆ Luminosité intense des coloris fluo.
- ◆ Application facile, même avec des gants.
- ◆ Marquage propre, sans gouttes.
- ◆ Bouchon amovible pour les utilisations spécifiques (pour une utilisation avec accessoires).
- ◆ Respectueux de l'environnement et ne présentant aucun danger pour la santé.
- ◆ Système autonettoyant, peut donc être vidé à 100% --> plus besoin de purger.



Marquage de qualité professionnelle sur chantiers, dans les domaines de la construction souterraine, routière et de bâtiments. Également utilisable dans les domaines de la construction de tunnels et de mines.

Bouchon de sécurité à une main breveté pour une fonctionnalité améliorée et une sécurité accrue. Garantit le marquage sans se salir les doigts.

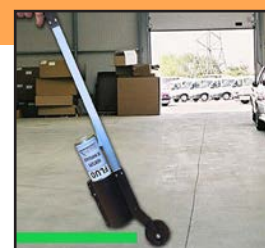
Coloris, rouge fluo, orange fluo, jaune fluo, bleu fluo et vert fluo pour des marquages fluorescents. Également disponible en coloris non fluorescents : blanc et noir.

La bombe de marquage grise et noire peut également être utilisée comme peinture correctrice pour éliminer les marquages lumineux sur le béton ou le goudron.

APPLICATION :

Secouer la bombe pendant 3 minutes environ.
Faire un essai sur un endroit non visible.
Distance env. 25 cm.
Réaliser le marquage souhaité.

Peut s'utiliser avec la POIGNÉE PISTOLET FLUO



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Coloris : rose fluo, rouge brillant, orange brillant, jaune brillant, vert brillant, bleu brillant, blanc, jaune, rouge, gris, noir
Conservation : 10 ans pour un stockage conforme (=10°C - 25°C, humidité relative max. de 60 %).
Rendement : en fonction de l'état et de la couleur du support, 500 ml suffisent pour env. 140 m

Séchage (à 20°C, humidité relative de 50%) :
Hors poussière : après env. 10 minutes
Sec au toucher : après 30 minutes
Séchage complet : après 24 heures
bombe aérosol = 500 ml

Respect de l'environnement : FLUO est 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC . Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.