

Signalisation résistante fluorescente



Présentation

Peinture fluorescente de marquage et de signalisation au sol, **VISUAL** est idéale pour la préparation de chantiers.

Propriétés

- Permet la signalisation fluorescente pour les balisages et marquages de sécurité de passages dangereux (sorties de secours, bornes incendie, fléchages divers, mise en évidence de pièces en mouvement, etc.).
- Convient aussi pour le repérage codé par couleur de zones ou canalisations ainsi que la matérialisation de stands, le marquage publicitaire, l'écriture de lettres ou de chiffres grâce à sa diffusion rectiligne.
- Egalement employé par les entreprises d'élagage pour le marquage des arbres.
- Très lumineux et parfaitement résistant aux ultraviolets ainsi qu'aux intempéries, **VISUAL** reste visible durablement y compris à grande distance.
- S'applique sur tous les matériaux classiques tels que les métaux, le bois, le ciment, le verre, les bitumes, etc.
- Sèche rapidement et assure une mise en service quasi immédiate des surfaces traitées.

POINTS FORTS

- Aérosols de peintures fluorescentes
- Couleurs variées et lumineuses
- Hautes résistances aux UV et aux intempéries.
- Sèche rapidement
- Usage tête en haut, tête en bas

Utilisateurs

Entreprises de travaux publics, Office National des Forêts, services des sports, terrains d'aviation, DDE, EDF, GDF, services des eaux, publicitaires, etc.

Mode d'emploi

- * Agiter fortement avant emploi même après libération de la bille.
- * Déverrouiller le capot en tournant la partie supérieure de 1/8^e de tour.
- * Pulvériser sur les supports propres et secs à environ 20 cm de la surface à matérialiser.

Il n'est pas nécessaire de purger l'aérosol.

Conditionnement / Sécurité / Stockage

Aérosol de 500 ml.

Réf. : blanc VIS33680, bleu VIS33681, jaune VIS33682, orange VIS33685, rouge VIS33683, vert VIS33684.

Récipient sous pression.

Conserver dans son emballage d'origine, en locaux tempérés, à l'abri de la lumière.

2404154