



P551

PEINTURE DE MARQUAGE

PROPRIETES

P551 est un aérosol de marquage permettant de signaler rapidement une zone. Utilisation tête en bas, il permet la signalisation au sol. Utilisable à 45°C il permet aussi le marquage de surfaces verticales.

P551 sèche rapidement après utilisation ce qui limite le temps d'immobilisation. Sa formulation spécifique assure un marquage résistant aux intempéries. Il est applicable aussi bien en extérieur qu'en intérieur.

P551 présente une faible dégradation de la couleur aux UV offrant des marquages visibles pendant 10 à 12 mois. Grâce à sa qualité exceptionnelle d'adhérence, P551 s'applique directement sur la plupart des supports usuels (bitume, béton, bois, fer, ciment, peinture,...) même humides. P551 fonctionne jusqu'à -15°C.

Les aérosols de P551 assurent un débit fiable et régulier permettant des marquages parfaits sans risque d'éclaboussure. Son capot de sécurité évite les risques de fonctionnement accidentel dans les véhicules.

P551 participe à la protection de l'utilisateur et de l'environnement. Il est exempt de CFC, HCFC de solvants chlorés ou aromatiques, de plomb et de cadmium.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES:

UTILISATIONS :

P551 permet le marquage des surfaces verticales en industries, locaux de stockage, collectivités, mairies,

CARACTERISTIQUES	NORME	VALEURS	UNITÉ
Aspect	Visuel	gazeux	
Couleur	Visuel	Selon couleur	
Odeur	Olfactif	Solvantée	
pH	NF T 73206	Non concerné	
Point d'ébullition		<= 35°C	°C
Point d'éclair	ISO 2719	< 0°C	°C
Temps de séchage		environ 5	min
Coloris : Blanc – Noir – Rouge – Orange fluo – Jaune fluo – Vert fluo – Bleu fluo			

équipements, routes et autoroutes, travaux publics, bâtiments, électricité, gaz, eau, télécommunications (repérage de réseau enterré), forages, sondages, services techniques, chemins de fer, agricultures, carrières, prospections pétrolières, traçages SNCF (repérages de zones travaux, marquages d'aiguillages, ...).

Appliquer même sur surfaces humides, P551 est particulièrement adapté pour le marquage des arbres en forêt, signalisation des chemins de randonnée,...

MODE D'EMPLOI :

P551 est compatible avec tous les supports. Elle peut être appliquée sur support légèrement humide.

Il est conseillé de dépoussiérer les supports avant application.

Agiter l'aérosol pendant 1 minute en prenant soin de décoller la bille à l'intérieur de l'aérosol. Appliquer tête en bas à une dizaine de centimètre du support pour avoir un marquage net et précis. A la fin du marquage, purger l'aérosol tête en haut puis repositionner le capuchon de manière à éviter les projections accidentelles.

**PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE :**

Récipient sous pression. A Protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler, même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas respirer les vapeurs. Conserver hors de la portée des enfants. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné. Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Extrêmement inflammable. L'inhalation des vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.