

Notice technique Distein Marquage UV



Distein Marquage UV est un aérosol de peinture transparente qui permet de réaliser des marquages sur des support où ceux-ci doivent rester visibles. A la lumière du jour, la peinture est invisible. Lorsque le support est éclairer avec une lampe UV, il laisse alors apparaître un marquage fluorescent.

Particulièrement adaptée aux supports lisses, rugueux ou apprêtés, par ex : bois, métal, plastiques repeignables, cartons, murs, engins...

Qualité et caractéristiques

- Résiste aux conditions climatiques, peut même être appliqué sur les supports humides et sous la lumière directe du soleil.
- Transparent
- Résiste au gel jusqu'à -10° C
- Invisible à la lumière du jour
- Sans toluène
- Sans cadmium, plomb et autres métaux lourds.

Caractéristiques physiques et chimiques

· Teinte :

Lumière du jour : transparent - Sous lampe UV : bleu

Rendement:

Selon le support 400ml suffisent pour env. 2-3m²

Séchage :

Sec hors poussière : après 20 minutes Sec au toucher : après 30 minutes Sec à coeur : après 24 heures Recouvrable : après 24 heures **Durée de vie/stockage :**

5 ans pour un stockage conforme (=10°C - 25°C, humidité relative max. de 60 %).

Environnement et règlementation

Respect de l'environnement : Les produits European Aerosols sont 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC depuis 1977. Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés.

Traitement des déchets : Seuls les aérosols vides doivent êtres portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique

Etiquetage règlementaire : Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquettage prévues par la Directive 1999/45/EG. Tous les aérosols correspondent au TRGS 200 et TRG 300 ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.



- Bien secouer avant utilisation jusqu'à entendre les billes en acier (env. 2 à 3 minutes).
- Faire un essai sur un endroit non visible
- Pulvériser à 10 à 15 cm du support environ

Références de commande

Non-responsabilité

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés

Version: 29/10/2012

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com