



Description

Peinture au diluant qui réaction de forme phosphorescente devant les radiations lumineuses. De couleur jaune-verdâtre. (L-15)

Application

Dans la signalisation d'interrupteurs, sorties d'urgence, escaliers, monte charges, rampes, localisation d'extincteurs, etc

Modes d'application

- Mélanger bien le contenu du récipient .
- Appliquer à la brosse, au rouleau ou au pistolet.
 - Il devrait prendre deux mains pour obtenir un bon effet fosforescent.
 - Il est souhaitable que l'application soit réalisé sur un fond de peinture blanche pour améliorer l'effet fosforescent

Nettoyage

Avec notre dissolvant gras Disoluais

Fiche technique

Densité $1,20 \pm 0,05$ a 20°C

Viscosité 4800 mPa.s

Sec pour repeindre 4 Heures / 20°C

Couleur/sjaune, vert fosforescent, jaune verdâtre

E. de film sec 100 micras.

Aspect mat

Température de chantier de 5 a 30°C

Performance

5 m² par l.

Stockage

1 an, dans son emballage original et bien fermé, conservé dans un lieu sec et frais protégé de l'intempérie.

Sécurité



Indications de danger:

H225: Liquide et vapeurs très inflammables.

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H315: Provoque une irritation cutanée.

H332: Nocif par inhalation.

H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H362: Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel.

H411: Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Conseil de prudence:

P210: Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. ? Ne pas fumer.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P308+P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

P370+P378: En cas d'incendie: utiliser ? pour l'extinction.

P501: Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international

Informations supplémentaires:

EUH066: L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.