

FICHE TECHNIQUE AÉROSOLS

LIGHT

Idéale pour rendre visible des zones à risque dans des endroits sombres

Peinture acrylique solvantée multi-supports à séchage rapide avec pigment phosphorescent.
Cette peinture libère dans la nuit la lumière absorbée dans la journée. Son effet s'estompe lentement.

CONDITIONNEMENT



Aérosol 400ml

MODE D'EMPLOI

La surface doit être propre, sèche et dégraissée.
Éliminer les restes de vieilles peintures.

Bien agiter jusqu'à entendre la bille circuler aisément.

Tenir l'aérosol droit à environ 25 cm de la zone à peindre.
Pulvériser en couches fines, multiples et croisées.
Sec au touché en 2 mn entre 2 applications 5 mn (conditions DTU59.1).

Faire un essai au préalable.
Après usage, purger la valve.

STOCKAGE ET SÉCURITÉ

Délai limite d'utilisation optimale 18 mois à compter de la livraison, emballage fermé.

Veuillez consulter la fiche de données de sécurité (FDS) pour obtenir des informations écologiques, toxicologiques et physiques ainsi que les conditions de stockage.

AVERTISSEMENT

Le contenu de cette documentation est basée sur des essais effectués en laboratoire, les recommandations qui en découlent sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur l'expertise que Richard a acquise de ses produits nonobstant qu'ils soient convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales.

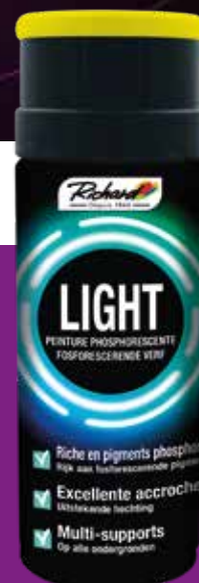
Toute utilisation entraîne acceptation des conditions d'utilisations. Le fabricant ne saurait être tenu responsable pour les dommages directs ou indirects du support en cas de manquement aux conditions d'utilisations prescrites. Toujours faire un essai au préalable. N° de révision : Mai 2024.

AVANTAGES PRODUIT

RICHE EN PIGMENTS PHOSPHORESCENTS

EXCELLENTE ACCROCHE

MULTI-SUPPORTS



DOMAINES D'APPLICATION

Peinture acrylique phosphorescente à séchage rapide. peut être appliquée là où une forte visibilité est nécessaire, comme les escaliers, les endroits sombres.

Utilisable sur multi-supports tels que métal, plastique, bois, verre, céramique etc...

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect visuel : liquide coloré jaune	Finition : brillante	pH : NA
Volume : 400ml	Rendement : 2m ²	
Odeur caractéristique	Point éclair : < 0°C	
Densité : 0,9	Solubilité eau : Insoluble	
Conservation : 18 mois en emballage fermé à l'abri de la chaleur et du gel.		



PHOSPHORESCENT



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



DANGER



Richard
— Depuis 1864 —

Rue Lavoisier - 59160 Lomme - France
Tél.(33) 03 20 00 18 88 - www.richard-colorants.com

