

# PEINTURE PHOSPHORESCENTE

---

STARDUST EST LE 1ER FABRICANT EUROPÉEN DE PEINTURES PHOTOLUMINESCENTES  
À BASE D'ALUMINATE DE STRONTIUM ET D'EUROPIUM

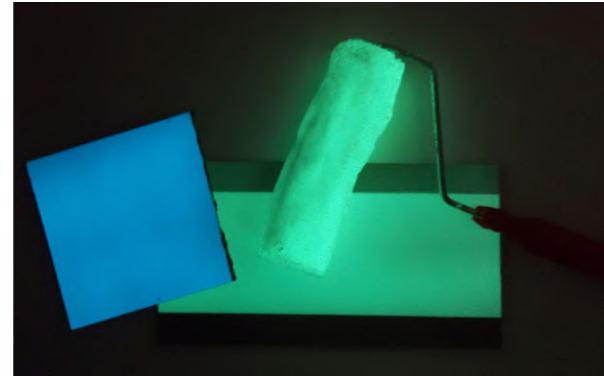
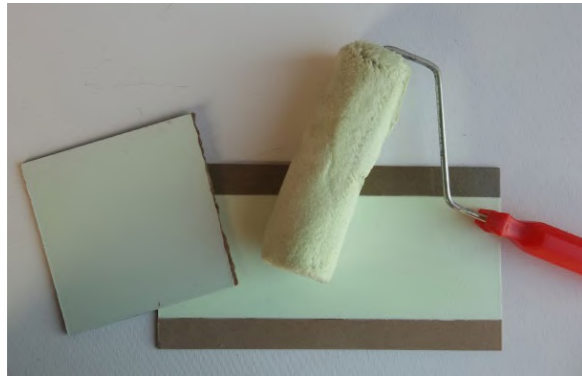
---



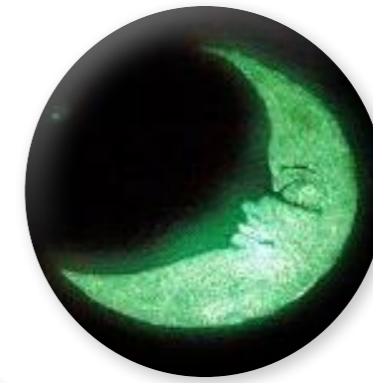


# PEINTURE PHOSPHORESCENTE DE LOISIR CRÉATIFS

PEINTURE DÉCORATIVES GRAND PUBLIC, EN POT OU EN



Durant le jour les peintures phosphorescentes sont incolores et emmagasinent la lumière. Elles brillent ensuite dans l'obscurité durant plusieurs heures. Les peintures phosphorescentes sont sans odeurs et sans



Avec une version épaisse, la série Moonglo® et la série AEROIK, gamme fluide et souple pour pistolets et aérographe.

Les version acryliques à l'eau sont proposées en 4 couleurs : **Vert**, **Turquoise**, **Bleu** et **Violet**.



**DISPONIBLE EN :**  
 SPRAY SOLVANTÉE 400ML  
 AÉROSOL 400ML

Disponible en 8 couleurs



**MODE D'APPLICATION**  
**MOONGLO®** BROSSE OU ROULEAU  
**AEROIK** AÉROGRAPHE ET PISTOLET

**PROCESSUS**  
 EXTÉRIEURES OU INTÉRIEURS

**DESTINATION**  
 CARTON, PEINTURE, TISSUS, PIERRE

**FORMAT**  
**MOONGLO®** 60ML, 1L, 5L  
**AEROIK** 250ML, 1L, 5L



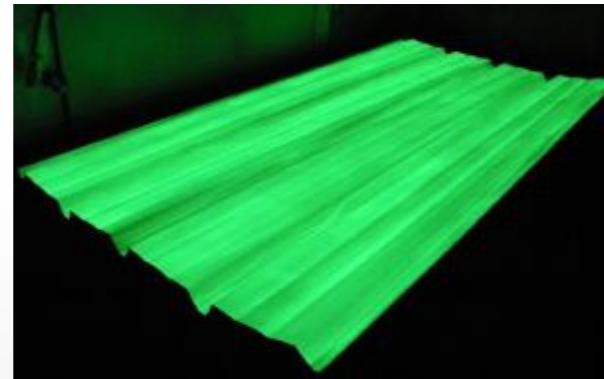


# PEINTURE PHOTOLUMINESCENTES PROFESSIONNELLES

## PEINTURES SOL ET MUR PH90000 EPOXY / PHU2K POLYURÉTHANE

Stardust fabrique des peintures photoluminescentes pour la sécurité et le marquage. Efficace en milieux obscurs, ces peintures émettent une couleur verte lumineuse jusqu'à 12h après

excitation, et permettent le marquage et le guidage vers les issues de secours. Le Chargement complet se fait très rapidement avec tous types de lumières.



### MODE D'APPLICATION

BROSSE  
PISTOLET

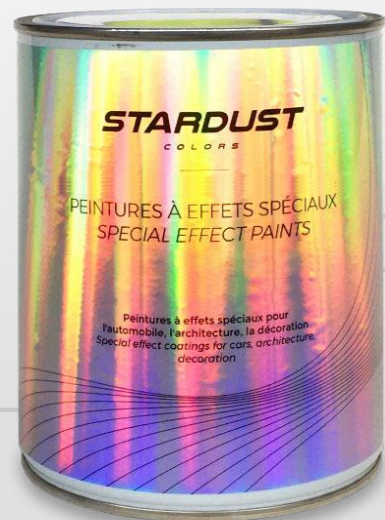
PROCESSUS  
SUR FOND BLANC  
OU BÉTON CLAIR  
2 À 4 COUCHES

DESTINATION  
SOL  
MUR  
TOUS SUPPORTS

Grâce à leurs très hautes performances, les produits Stardust polyuréthane PHU2K (tous terrains) et époxy PH90000 (spécial sols) sont des références en Europe dans le domaine de la signalisation.

- Haute intensité de luminance Classe C à D (selon ISO 17398)

- Très haute durabilité (plusieurs dizaines d'années d'efficacité)
- Très haute et résistance (trafic, abrasion, feu, produits chimiques, intempéries)
- Adhérence (bétons, métaux, plastique)
- Nombreux classements aux normes et rapports de tests disponibles.

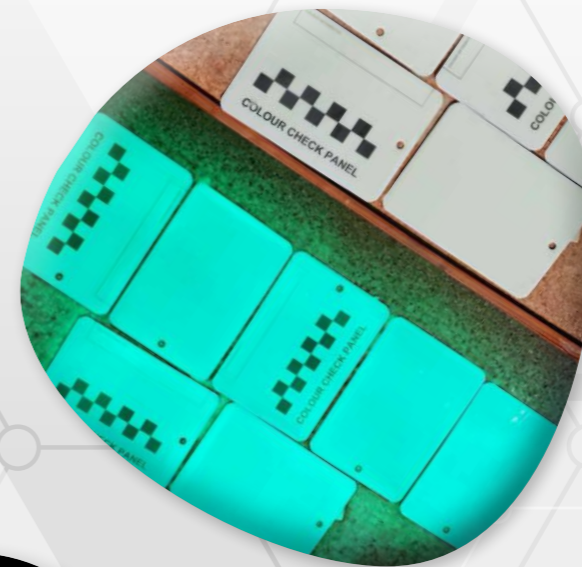
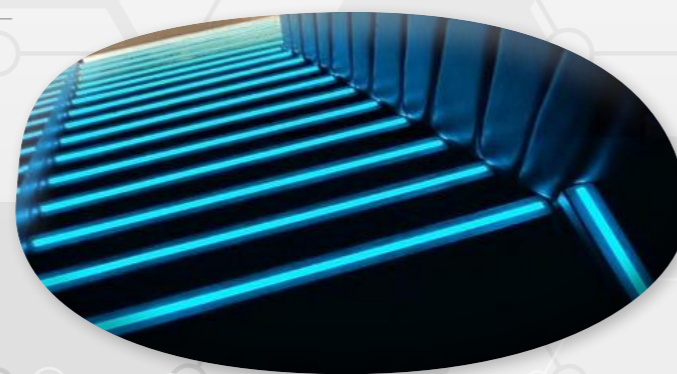


### FORMATS EN :

POT 1,5L  
POT 7,5L

### COULEURS :

VERT  
TURQUOISE







# PEINTURE PHOSPHORESCENTE POUR CARROSSERIE

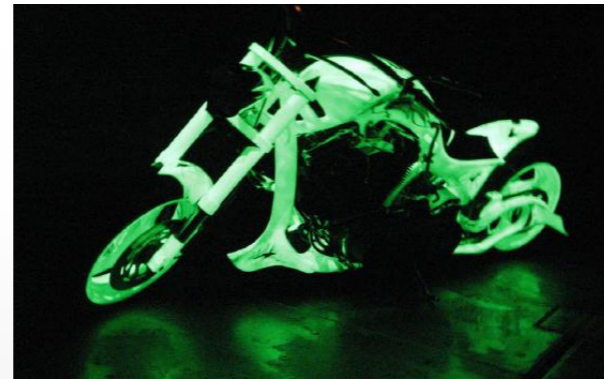
## PEINTURES NIGHTGLOW

Peinture base mate à vernir « bi-couche » version solvantée ou hydrodiluable.

Les peintures phosphorescentes absorbent l'énergie de la lumière, et la ré-émettent dans l'obscurité durant des périodes de rémanence de 2 à 8 heures

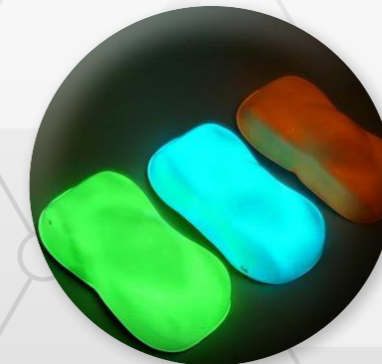
selon les couleurs.

Pour obtenir une phosphorescence intense, il faut privilégier les couleurs « fortes » comme le vert et le turquoise, et appliquer un nombre important de couches.



**FORMATS EN :**  
 AEROSOL 400ML  
 POT 250ML  
 POT 1L  
 POT 5L

**COULEURS :**  
 VERT , TURQUOISE,  
 BLEU , VIOLET, BLANC,  
 JAUNE, ORANGE,  
 ROUGE



**MODE D'APPLICATION**  
 Brosse  
 PISTOLET

**PROCESSUS**  
 SUR PEINTURE OU APPRÊT  
 BLANC , EN 2 À 6 COUCHES ,  
 PUIS APPLICATION D'UN VERNIS  
 CARROSSERIE

**DESTINATION**  
 AUTOMOBILE, MOTO, VÉLO,  
 CASQUE, ÉQUIPEMENTS ET  
 ENGINs

Maximal glow duration

