



# Marquages des chemins de fuite dans les tunnels



Voyager de manière sûre  
et informée, à tout moment

Bus, train, bateau et aéroport :  
un seul fournisseur au service  
de tous les types de transports publics

---

## Signalisation des chemins de fuite dans les tunnels

---

Panneaux photoluminescents

Panneaux lumineux

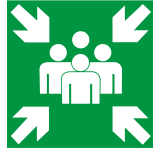
---

## Panneaux photoluminescents

Matériau du support en acier inoxydable chrome-nickel-molybdène ou en aluminium 2 mm, sérigraphie avec une peinture photoluminescente, couche de finition transparente et résistante aux produits chimiques



Taille de l'image  
350 × 500 vertical



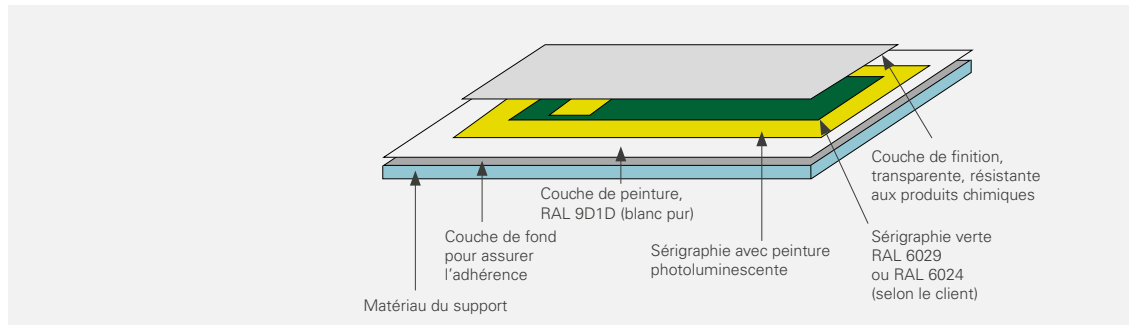
Taille de l'image  
1000 × 500 monté



Taille de l'image  
700 × 600 montage mural



Taille de l'image  
350 × 500 vertical



## Signaux lumineux

Boîtier en acier inoxydable V4A, thermolaqué selon RAL, vitre avant en verre ESG ou PMMA, résistant à la pression jusqu'à +/-10 kPa (en version verre ESG), étanchéité selon IP65 (lavable), résistant à la pression, compatibilité CEM, test de vibration, test climatique, durée d'utilisation 80 000 h



Taille de l'image  
350 × 500 vertical



Taille de l'image  
1000 × 500 monté



Taille de l'image  
700 × 600 montage mural



Taille de l'image  
350 × 500 vertical