



Sortie de secours photoluminescente

Ref. 7010-201







Sticker photoluminescent permettant de signaler les sorties de secours dans les ateliers de production et entrepôt.

Dans l'onscurité les stickers émettent une intense lumière, permettant un guidage simple et facilitant l'évacuation des personnes en cas d'urgence.

L'adhésif haute performance garantit une adhérence optimale sur les surfaces planes en intérieur (à l'exclusion des tapis et moquettes), dans un environnement compris entre -20°C et

La finition antireflet assure une lisibilité optimale, même en pleine lumière.

Durée de vie de la phosphorescence > 10 ans sans baisse de performance.

Conseils de pose disponibles au dos des stickers.

Dim. 640 x 320 mm H 0.44 mm.

Vinyle PVC adhésif photomuminescent de Classe C.

🕻 Lors de la mise en place des stickers il est recommandé de rappeler au personnel qu'il est un acteur majeur de sa sécurité.

GAMME PHOTOLUMINESCENTE GARANTIR LA VISIBILITÉ DES PARCOURS D'ÉVACUATION MÊME DANS L'OBSCURITÉ POUR UNE SÉCURITÉ RENFORCÉE.

Une matière **photoluminescente** émet de la lurnière après une excitation par exposition à une source lumineuse (UV, visible ou infrarouge). La lurnière émise est **phosphorescente**, c'est-à-dire qu'elle se diffuse de manière continue, lente et dégressive. L'intensité lumineuse s'appelle la luminance et on la mesure en candela.

- Durée de la luminosité : pour les signaux de sécurité, le **minimum requis en Europe** est de 690 mcd/m2*après 2 min, 140 mcd/m2 après 10 min, 45 mcd/m2 après 30 min, 20 mcd/m2 après 60 min, (**Classe C** suivant la norme ISO 17398) mesures selon la norme DIN 67510.
- L'intensité lumineuse dans l'obscurité s'estompe progressivement, le sticker se réactive après exposition à une source lumineuse naturelle ou électrique.

Modèles disponibles

Ref.	Code Cep	Gencod pièce	Gencod carton	Gencod surcarton	Gencod palette	
7010-201	1701020751	3462159010168	3462159010175	NC	3462159010182	

nées logistiques															
	PRODUIT		CARTON			SUR CARTON			PALETTE						
	Ref.	Dimensions mm	Poids Unit. Kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg
	7010-201	640 x 320 H 0,44	0,125	10	715 x 360 H 14	1,49	1,25	NC	NC	NC	NC	900	1200 x 800 H 545	144	113



Protéger l'accessibilité des sorties de secours

Le code du travail exige que :

Les issues et dégagements doivent être libres. Aucun objet, marchandise ou matériel ne doit faire obstacle à la circulation des personnes [articles 4227-4]