

3M Science.
Applied to Life.™*



3M Signalisation du trafic

**Signalisation urbaine.
Pour renforcer la visibilité
et la sécurité des usagers.**

* 3M Science. Au service de la Vie.

Signalisation horizontale

Pour un marquage au sol plus sûr, plus simple et plus performant.

La haute technologie de la bande 3M™ Stamark™ A380 ESD lui confère une très grande durabilité et permet une application ultra-rapide de vos passages piétons, flèches directionnelles, arrêts de bus...



Bande préfabriquée auto-adhésive 3M™ Stamark™ A380 ESD

Les bandes 3M™ Stamark™ offrent de nombreux avantages aux villes qui ont besoin de réaliser ou remplacer leur marquage au sol :

- Visibles de loin en toutes circonstances grâce à leur blancheur et leur haut niveau de rétro réflexion.
- Facilement applicables, sans produit chimique, sans matériel sophistiqué.
- Adhésives instantanément, permettant une remise en circulation immédiate et réduisant ainsi la présence des agents sur la route.
- La meilleure durabilité du marché certifiée pour 2 000 000 de passages de roues, une sécurité accrue pour tous les usagers.
- Existe aussi en jaune pour les arrêts de bus.



Visibilité optimale



Facilité de pose



Durabilité élevée



Signalisation temporaire

Pour améliorer la visibilité du marquage et des panneaux de chantiers, de jour comme de nuit.

Lors d'un chantier ou d'une déviation, les modifications du tracé et de la vitesse augmentent significativement le risque d'accident. La signalisation temporaire doit être claire et de qualité pour anticiper les obstacles et maintenir la sécurité de tous.



Marquage au sol 3M™ Stamark™

Les bandes auto-adhésives 3M™ répondent parfaitement à vos enjeux.

- Alerter les usagers de la modification du tracé.
- Guider les automobilistes et les piétons.
- Poser et déposer le marquage rapidement.
- Enlever les bandes, par simple traction manuelle, sans abîmer le bitume, ni laisser de trace résiduelle.



Visibilité optimale

Films rétro réfléchissants 3M™ Diamond Grade™ pour panneaux

Films 3M Classe T2

Ils proposent un très haut niveau de rétro réflexion quelles que soient la lumière ambiante et les conditions climatiques.

Les films conservent leur solidité et leur performance visuelle même en cas de chocs lors des nombreuses manipulations.

Films Fluorescents

La fluorescence apporte une encore plus grande visibilité de jour quelles que soient les conditions météo et la luminosité ambiante. Elle multiplie par deux la distance de détection des panneaux et réduit le risque d'accident.



Signalisation verticale

Pour des panneaux plus lisibles, par tous les usagers dans un environnement urbain complexe.

En ville, la multitude d'informations (enseignes, publicités...), exige que les panneaux soient particulièrement visibles de jour comme de nuit afin d'améliorer la fluidité du trafic, de réduire le temps de réaction et ainsi le risque d'accidents.



Film microprismatique 3M™ Diamond Grade™ DG³

Ces films très lumineux améliorent la sécurité en ville, de tous les usagers, y compris les seniors, les chauffeurs de bus et de poids lourd :

- Panneaux plus contrastés et plus blancs le jour.
- Plus rétro réfléchissants la nuit, même avec une forte pollution lumineuse.

Film de protection anti-graffiti 3M™ 1160

La présence des graffitis et un mauvais nettoyage réduit la rétro réflexion du panneau. Avec le film anti-graffiti 3M™, un coup de chiffon suffit pour tout enlever sans rien dégrader.

En plus de maintenir la lisibilité malgré les dégradations, vous préservez l'image de votre ville et maîtrisez votre budget en évitant le remplacement prématuré des panneaux.



Plus sécurisant



Plus propre



Moins coûteux



Balisage

Pour renforcer la visibilité des véhicules et la sécurité sur la route.

En arrêts fréquents, les bus scolaires ou véhicules de service doivent être bien visibles, de jour comme de nuit. Les produits 3M™, au-delà des exigences réglementaires, offrent également durabilité, facilité de pose et esthétique.



Nouvelle réglementation ECE 104 (Avril 2016)

Le balisage des véhicules neufs de plus de 3,5T est maintenant obligatoire !

Voyez plus loin que la réglementation : équipez tous vos bus et cars scolaires !

Balisage alterné

Pour accroître la sécurité de vos employés et celle des usagers de la route.

- Bien vu de jour grâce à un fort contraste des couleurs et un blanc plus lumineux.
- Très efficace de nuit grâce à son haut niveau de rétro réflexion.

Contour de sécurité

Pour une sécurité optimale, balisez les bus et cars scolaires.

Plus visibles dans l'obscurité, ils sont immédiatement identifiés comme véhicules plus lents et s'arrêtant fréquemment.

- Auto-adhésif et facile à poser sans être expert.
- Visible de nuit jusqu'à 800 mètres quelle que soit sa position sur la route.
- Efficace même à l'arrêt tous feux éteints.
- Classe B.



Visibilité optimale



Esthétique en plus



Facilité de pose



Durabilité élevée



Choisir 3M, c'est bénéficier

- d'un accompagnement commercial et technique de proximité.
- de produits durables et de qualité constante.
- d'une garantie étendue.
- d'un engagement de longue date dans une démarche RSE.
- de l'expertise 3M en adhésifs, systèmes optiques et films technologiques.



Environnement préservé

- Produits fabriqués en usine certifiée ISO 14001, sans solvant et sans métaux lourds.
- Classés dans la catégorie DIB (déchets industriels banals), ils ne présentent pas de contraintes d'élimination.

3M

3M France
Signalisation du trafic
Boulevard de l'Oise
95006 Cergy Pontoise Cedex
www.3M.com/fr/Signalisation

Centre Information Clients

▶ N° Cristal 09 69 321 478

APPEL NON SURTAXÉ
www.3m.fr



Agissez pour
le recyclage des
papiers avec
3M
et Ecofolio.