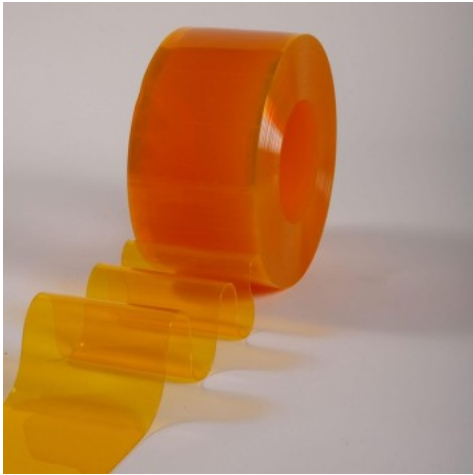


Lanière PVC anti-insectes orange 200mm x 2mm au mètre



50.74 € HT | **60.89 € TTC**

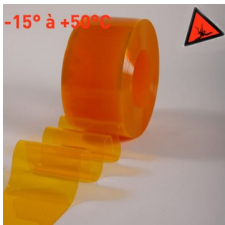
Port offert

La longueur de 5 mètres

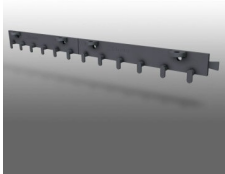
Lamelle PVC souple en longueur de 5, 10, 15 ou 25 mètres avec traitement pour repousser les insectes

Fabrication à la commande

Découpé et expédié sous 3 jours ouvrés



LES ACCESSOIRES INDISPENSABLES



Rail de fixation pour rideau à lanières PVC souple

9.90 € HT | **11.88 € TTC**

Idéal passage piéton



Rail de fixation inox pour rideau à lanières PVC souple trafic intensif

16.90 € HT | **20.28 € TTC**

Spécial passage piéton intensif, véhicule et usage industriel



Plaque/Contreplaque 200 mm + 3 rivets pour rideau à lanières PVC souple trafic intensif

3.10 € HT | **3.72 € TTC**

Indispensable avec le rail de suspension en inox (1 par lanière)

DESCRIPTION

- Eloigne 80% des insectes pendant 12 mois minimum
- Inoffensif pour l'homme en cas de contact
- Transparent pour une visibilité parfaite
- Largeur : 200 mm / Epaisseur : 2 mm
- Température d'utilisation : de -15° à +50°

- Transparent jaune-orangé pour la visibilité et la sécurité

Lanière PVC souple traitée anti-insectes pour repousser les insectes et empêcher leurs infiltrations dans des zones comme les écoles, les hôpitaux, les centres de santé, les usines, les ateliers industriels, les magasins commerciaux, les bâtiments publics et les résidences privées.

- Couleur : jaune-orangé, transparent
- Largeur des lanières : 200 mm
- Épaisseur des lanières : 2 mm

L'agent biocide, non toxique pour l'homme, incorporé dans la composition des lanières PVC anti-insectes joue à la fois sur :

- la répulsion active : les odeurs délivrées permettent d'éloigner 80% des insectes pendant au moins 12 mois
- un effet mortel : 100% des insectes qui vont entrer avec les lanières PVC seront tués ce qui permet de protéger très efficacement vos zones de production, de stockage ou votre habitation.
- Notre lanière anti-insectes repousse fourmis, araignées, scorpions, acariens, tiques, puces, cafards ...et protège efficacement votre personnel et vos bâtiments contre toute intrusion de moustiques.
- Découpe : aisée
- Entretien et nettoyage facile

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Lanière PVC souple jaune-orange transparente spécialement développée pour éloigner les insectes, moustiques... et protéger vos locaux.

Pourquoi une lanière traitée Anti-Insectes ?

Les insectes qui pénètrent dans les bâtiments créent souvent des nuisances majeures pour toutes les activités industrielles : rejets pour non qualité, problèmes d'hygiène voire même de sécurité sanitaire.

Dans le domaine agroalimentaire, la lutte contre les contaminations par les parasites est un maillon essentiel dans la recherche de la sécurité alimentaire: les insectes peuvent en effet propager des maladies en contaminant les aliments à n'importe quel stade de la production.

La solution que nous vous proposons repose donc sur un PVC additivé d'un traitement anti-insectes : Il repousse fourmis, araignées, scorpions, acariens, tiques, puces, cafards ...

Il protège également efficacement votre personnel et vos bâtiments contre toute intrusion de moustiques.

Contrairement à d'autres types de protections, elle est active 24h/24 et pendant plus de 12 mois. Elle est également non toxique pour l'homme (Rapports FSR-IPL-120404 et FSR-IPL-120603 de l'Institut Pasteur de Lille)

Principe de Fonctionnement:

L'efficacité des lanières PVC anti-insectes est basée sur la combinaison d'une répulsion passive contre les parasites et d'une répulsion active

- un compound coloré orange colore la lanière et permet de masquer à la vue des insectes les différentes lumières (répulsion passive)
- un agent biocide inclus dans le compound coloré qui joue à la fois sur:
 - la répulsion active : les odeurs délivrées permettent d'éloigner 80% des insectes pendant au moins 12 mois
 - un effet mortel : 100% des insectes qui vont entrer avec les lanières PVC seront tués ce qui permet de protéger très efficacement vos zones de production, de stockage ou votre habitation.

Dimensions

- Largeur : 200 mm
- Épaisseur : 2 mm
- Longueur du rouleau : 5 - 10 - 15 ou 25 mètres

Caractéristiques

- Couleur : jaune-orangé (transparente)
- Principe actif non toxique
- Température d'utilisation: de -15°C à +50°C (température de rupture au froid -35°C)
- Atténuation sonore supérieure à -35dB comme toutes nos lanières PVC souples pour rideaux et portes isolantes
- Découpe : aisée / dureté : 80 Sh A
- Entretien et nettoyage facile
- Bords arrondis pour éviter de se blesser lors des franchissements et limiter les rayures dues au contact lamelle/lamelle

PROPRIÉTÉ	Norme	Unité	Anti-Insectes
Transmission de la lumière	ASTM D 1003	%	< 80
Dureté shore A	EN ISO 868	Sh A	80
Résistance au déchirement	DIN 53515	N/mm	50
Contrainte à la rupture	ASTM D 638	N/mm ²	16
Allongement à la rupture	EN ISO 527	%	340
Allongement après rupture		%	68
Conductivité thermique	ASTM C 177	W/m.K	0,16
Température de rupture au froid	ISO 8570	°C	-35
Température d'utilisation (Min.)	EN 1876	°C	-15
Température d'utilisation (Max.)		°C	+50
Temp. de ramollissement (Vicat)	EN ISO 306	°C	50
Capacité thermique	ISO 11357	kJ/kg.K	1,6
Atténuation sonore	DIN 52210	dB	>35
Réaction au feu	NF P 92-507 AS/NZS 3837 DIN 4102	Classe	Grp4 B2
Filtration UV/IR	EN 1598	Filtre	-
Résistance aux UV	ISO4892	-	Oui
Aptitude à la charge	IEC 61087	Eteincelles	Oui
Résistivité surfacique	IEC 60093	Ω/□	4.10 ¹³
Absorption d'eau	EN ISO 62	%	-0,2
Anti-insectes	-	-	Oui
Densité	ASTM D 792	g/cm ³	1,22

La lanière pvc est idéale pour réaliser facilement un rideau ou une porte souple ou remplacer des lanières sur des panneaux existants.

Pour réaliser vous même vos rideaux à lanières nous vous proposons un kit comprenant :

- le peigne de fixation (en inox ou en polypropylène)
- les plaques et contre plaques en inox et leur rivets inox pour insérer les lanières et assurer des montages et démontages très rapides des lanières

Une fois la hauteur de lanière déterminée, il suffit de couper à l'aide d'un simple cutter la bande de pvc à la dimension désirée et de la suspendre au peigne à crochet prévu à cet effet.

Par rapport à certains systèmes en acier galvanisé, nous vous conseillons de privilégier les systèmes de fixation (poutre de fixation et jeux de plaques et contre-plaques) en inox qui assureront une grande longévité à votre porte souple à lamelles pvc.

Nous pouvons également couper vos lanières sur mesure si vous le souhaitez et vous fournir un kit complet rideau à lanières prêt à poser.

Destinations/Usages

- Réalisation de lanières de portes flexibles en pvc
- Portes souples d'entrepôts
- Portes souples dans l'agroalimentaire
- Cloisons de séparation d'ateliers ou de bureaux
- Remplacement de lanières usagées sur une porte à lanières pvc existante
- Supermarchés (séparation des zones de ventes et de stockage)
- Portes d'entrepôts
- Laboratoires
- Cuisines professionnelles
- Salles blanches
- Bâtiments industriels
- Fermes et bâtiments agricoles

Cette qualité de lanière pvc souple anti-insectes se décline également dans une qualité standard adapté aux température ambiante dans de nombreux coloris et au travers de lanières pvc souples transparentes (en neutres, bleues, rouges, azurées bleu ou vert) mais également opaques (gris, rouges, jaune, orange, blanches, noires...) ainsi que dans une version translucide qui laisse passer la lumière tout en préservant l'intimité.

A savoir :

Les lanières en pvc souple transparentes sont également disponibles pour différentes applications :

- lanière pvc transparente souple grand froid pour des applications en chambre froide et congélateur (températures négatives jusqu'à -25°) et en qualité super grand froid pour des applications en surgélateur (températures négatives jusqu'à -60°)
- lanière antistatique pour le milieu médical ou les data center par exemple
- lanière spéciale soudure pour réalisation de cabines de soudure ou encore d'écrans

En tant que spécialiste de la lanière PVC sous toutes ses formes et pour toutes applications, toute l'équipe Nelinkia est à votre disposition. Pour quelques mètres de lanières et un projet personnel ou pour de grosses quantités et un projet industriel, n'hésitez pas à nous solliciter pour un devis ou un simple conseil !