



Moustiquaires

Spécialiste des moustiquaires, LAKAL s'attache à offrir une conception sur mesure appuyée d'une fabrication respectueuse de l'environnement pour équiper toutes les ouvertures de votre maison. Protection efficace contre les insectes, design, sérénité, aération et rafraîchissement de votre intérieur : choisir une moustiquaire LAKAL, c'est assurer votre protection... et votre confort.



Moustiquaires, une protection efficace et écologique pour votre confort



Une conception de qualité

Pour la fabrication de nos profilés, nous utilisons uniquement de l'aluminium extrudé en alliage résistant. Le revêtement de peinture par pulvérisation est effectué conformément au code d'essais et aux dispositions en matière de qualité de la GSB (Label de qualité - www.gsb-international.de).

Il est précédé d'un traitement en 7 étapes incluant la chromatisation. Ce procédé de revêtement respectueux de l'environnement permet une restitution fidèle des coloris et offre une excellente résistance au temps.



Notre palette de coloris standard permet d'apporter une solution pour s'adapter à tous les environnements. Toutes les ferrures sont fabriquées dans un matériau à faible usure (aluminium revêtu par pulvérisation, acier inoxydable V2A ou V4A ou laiton nickelé). Les éléments en PVC utilisés sont de composition pure et stabilisés contre les UV.

Pour assurer à notre process qualité un suivi constant, des programmes de tests d'endurance spécifiques sont appliqués à chaque pièce tout au long des phases de développement et de fabrication.



À chaque ouverture sa solution !

S'adaptant à tout type d'ouverture, les moustiquaires LAKAL ont été conçues pour pouvoir profiter pleinement des plaisirs de l'été tenant éloigné de façon écologique moustiques, guêpes, frelons et autres insectes dont les piqûres peuvent être gênantes. Être chez soi, lumière allumée, portes et fenêtres ouvertes en pleine période estivale, c'est désormais possible.

CÔTÉ PRO

Des solutions techniques qui s'adaptent à toutes formes et matériaux

- Nos moustiquaires sont adaptables sur tous les types de menuiserie : aluminium, bois et PVC
- LAKAL peut intégrer une moustiquaire enroulable dans un caisson de volet roulant
- LAKAL propose des fabrications avec des formes spécifiques : triangle rond, trapèze, etc.

LES AVANTAGES

- Protection efficace contre les insectes
- Fabrication respectueuse de l'environnement
- Conception sur mesure
- Fixation aisée
- Produit de qualité et innovant
- Aération et rafraîchissement de l'intérieur garantie avec un maximum de protection
- Différents types de toiles : toile standard en fibre de verre gris et anthracite, Polltec®, Transpatec® et acier inoxydable

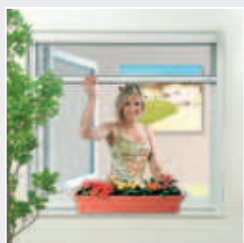




Avec LAKAL, c'est facile de choisir sa moustiquaire

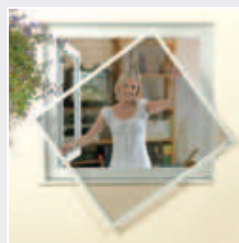
LAKAL vous propose une gamme complète de moustiquaires : enroulables, à cadres fixes, de toit, portes coulissantes, portes pivotantes, recouvrements de puits de lumière et plissées (système accordéon). Faites votre choix...

Je choisis mon type de moustiquaire en fonction de mon ouverture



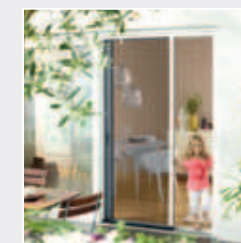
Moustiquaire enroulable

- S'ouvre et se ferme à volonté
- Manipulation très aisée
- S'adapte parfaitement à la fenêtre
- Adaptée aux fenêtres de toit
- Toiles disponibles : standard, Transpatec



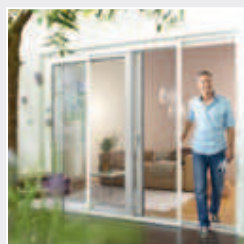
Cadre moustiquaire amovible

- Convient à tout type de fenêtre (bois, aluminium, PVC)
- Ne nécessite aucun perçage de l'ouvrant
- Compatible avec les volets roulants, les volets battants, ou encore les brise-soleil orientables
- Formes spécifiques possibles : triangle, trapèze, arrondi, cercle, etc.
- Toiles disponibles : standard, Polltec, Transpatec, acier inoxydable



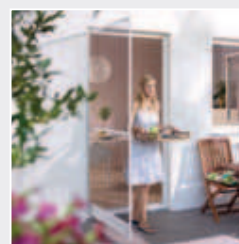
Moustiquaire plissée

- S'ouvre et se ferme selon le principe de l'accordéon
- Profilé de coulisse plat au sol permettant une entrée sans barrière dans la pièce
- Poignée clipsable et réglable en hauteur, accessible pour les enfants et les adultes
- Toile spécifique plissée



Moustiquaire coulissante

- Particulièrement adaptée aux ouvertures de grande taille : baie vitrée, véranda, etc.
- Système de coulissage avec sécurité anti-déboîtement
- Légère et facile à manipuler
- Toiles disponibles : standard, Polltec, Transpatec



Porte moustiquaire pivotante

- S'intègre à toute sorte d'entrée : montage sur dormant, fond de feuillure ou directement dans l'ébrasement mural
- Munie de poignées ergonomiques pour une manipulation aisée
- Disponible en version porte battante : s'ouvre dans les 2 sens
- Disponible avec trappe de passage pour animaux
- Toiles disponibles : standard, Polltec, Transpatec



Recouvrement de sauts-de-loup

- Convient à tous les types de puits de lumière : en béton ou en PVC, rectangulaires ou obliques, reliés directement à la façade ou en limite de fenêtre
- Bloque le passage des feuillages et petits animaux (araignées, escargots, souris, etc.)
- Profilés en aluminium anodisé et toile en acier inoxydable renforcée
- Toile carrossable
- Toile disponible : acier inoxydable

Les spécificités de ma toile



Toile standard en fibre de verre

- Grande efficacité contre les insectes
- Préserve une bonne circulation de l'air
- Robuste et résistante
- Coloris neutre (gris et anthracite)
- Possible pour tous les types de moustiquaires



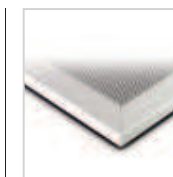
Toile anti-pollen Polltec®

- La réponse aux problèmes d'allergie
- Retient 99% des pollens de bouleau et 90% des pollens d'ambrosie et d'orties
- Perméabilité 300% plus élevée que les filtres à pollen traditionnels
- Peut être laissée en place toute l'année
- Nettoyage facile, un simple rinçage à l'eau claire suffit



Toile pratiquement invisible Transpatec®

- La toile quasiment invisible (diam. fil = 0,13 mm)
- Amélioration du passage de l'air d'environ 140% par rapport aux toiles traditionnelles
- Haute Résistance à la déchirure (123 N/25 mm contre 76N/25mm pour une toile standard)
- Sans PVC



Toile en acier inoxydable

- Facilité d'entretien
- Protection totale contre l'intrusion de petits animaux
- Particulièrement adaptée pour les cuisines

ÉTAPE 1 :
Ma moustiquaire

ÉTAPE 2 :
Ma toile



La toile Polltec® un filtre parfait contre le pollen



Environ 20% de la population souffre d'allergie au pollen, une tendance à la hausse.

Les symptômes (éternuements, démangeaisons, irritations, etc.) ont un effet néfaste sur la santé et peuvent avoir diverses conséquences, telles que la fatigue, l'insomnie ou encore une baisse de la productivité et de l'attention.



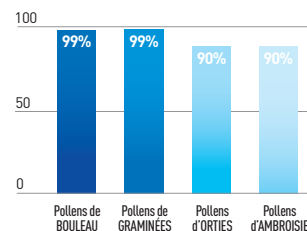
Des tests scientifiques ont démontré l'efficacité de la toile Polltec®. Le rapport de contrôle sur les propriétés du treillis Polltec® rédigé par le Centre Charité sur les Allergies (Allergie-Centrum-Charité) de Berlin est téléchargeable sur www.pollenschutz.de



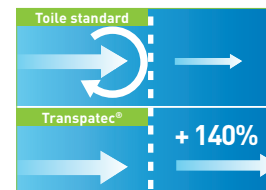
Conçue à partir d'une toile à maillage étudié pour laisser passer l'air et la lumière, la toile Polltec® apporte une solution aux problèmes des personnes allergiques. Avec un taux d'efficacité de 99% contre les pollens de bouleau ou de graminées et de 90% contre les particules les plus petites (pollen d'ambrosie, d'ortie...), la toile Polltec® établit une barrière efficace contre les pollens, tout en assurant une excellente aération de l'intérieur.

Polltec® a obtenu le label de qualité ECARF (Fondation européenne pour la recherche sur les allergies) prouvant ainsi son efficacité. Solide, elle est également résistante aux UV et aux intempéries.

Enfin, elle se nettoie très simplement à l'eau et offre un confort non négligeable pour les personnes sensibles.

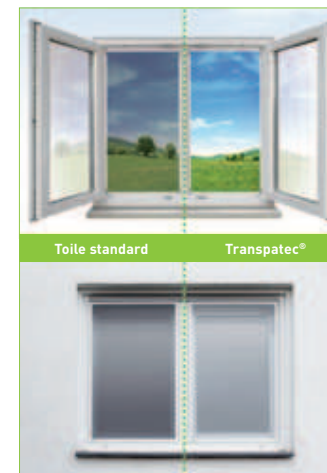


Transpatec® la toile quasiment invisible



Passage de l'air

Quasiment invisible grâce à la nouvelle fibre high-tech intégrant le facteur FX6, la toile unique est le fruit de nombreuses années de recherche. Elle laisse passer davantage la lumière et l'air (amélioration de 140% par rapport aux toiles standard), pour une plus grande transparence.



Constituée de fils ultrafins (Ø 0,13 mm), la toile Transpatec® résulte d'une technique de tissage innovante qui lui confère une homogénéité exceptionnelle. Son maillage spécifique la rend très résistante aux intempéries et à la déchirure (testée et confirmée par un laboratoire de contrôle indépendant conformément à la norme DIN EN ISO 13934-1) pour une durabilité exceptionnelle.

