

REMPLACER, RÉNOVER ET EMBELLIR SES FENÊTRES :

SOLABAIE ALLIE CONFORT, ESTHÉTIQUE, PERFORMANCES ET ÉCONOMIES D'ÉNERGIE SUR SES GAMMES EN PVC, ALUMINIUM ET BOIS

http://www.solabaie.fr

Le changement de saison constitue une période propice à la rénovation et l'embellissement de son habitat et notamment au remplacement des fenêtres. PVC, aluminium ou bois ? Confort thermique, acoustique, esthétique ou sécurité ? Solabaie offre des réponses spécifiques correspondant aux priorités des particuliers, avec une offre diversifiée, multi-matériaux et fabriquée en France. En neuf comme en rénovation, elle se décline en fenêtre, porte-fenêtre, coulissant, en forme et sur-mesure, et répond aux critères BBC et à la RT 2012.

■ LE CHOIX DES MATÉRIAUX

FENÊTRE COMPOSIUM EN PVC



Fenêtre énergétique en PVC Composium Crédit photo : Solabaie - Studio Garnier

Quels que soient les coloris et dimensions choisis, la fenêtre énergétique en PVC COMPOSIUM® est 100 % renforcée grâce à sa composition en fibre de verre continue (dans l'ouvrant) et au renfort thermique (dans le dormant). Elle constitue l'une des ouvertures les plus performantes du marché en termes d'isolation thermique. Équipée d'un double vitrage (ou triple vitrage en option), elle offre un coefficient Ug de 0,7 à 1,0 W/m²/C° et un Uw de 0,9 à 1,2 W/m².K.

Conservant les performances thermiques d'une menuiserie PVC blanche, cette solution brevetée offre la possibilité de bénéficier d'un coloris différent en extérieur et en intérieur, résistant aux chocs et rayures. Se déclinant dans une palette de **18 coloris RAL laqués**, la finition des teintes bénéficie de la garantie décennale.

Le comportement du produit face à l'effraction est optimisé grâce à :

- l'intégration d'une poignée centrée Sécustick, conçue pour résister au percement et empêcher le crochetage extérieur,
- la fixation directe des mécanismes de fermeture périmétriques à têtes octogonales, dans les renforts des dormants,
- le renfort de l'ouvrant avec de la fibre longue tressée, dont la rigidité retarde l'effraction.

FENÊTRE COSMOS EN ALUMINIUM



La fenêtre en aluminium Cosmos fait la part belle à l'élégance et au bien-être. Elle se caractérise par la finesse de ses lignes qui laissent pénétrer la lumière naturelle et soulignent le profil des ouvertures.

La menuiserie atteint des performances optimales, en triple vitrage avec un Ug de 0,7 W/m²/C° et un Uw de 1,2 W/m²K, en double vitrage avec un Ug de 1,1 W/m²/C° et un Uw de 1,4 W/m²K.

Elle est disponible dans plus de 30 coloris et deux esthétiques :

- COSMOS À OUVRANT MASQUÉ avec des lignes fines, un clair de vitrage maximal et un ouvrant concave,
- **Cosmos Vision** avec une parclose extérieure en aluminium, un aspect traditionnel ouvert comme fermé et un ouvrant bombé.

FENÊTRE COCOON EN BOIS



Fenêtre en hois Cocoon Crédit photo : Solabaie - Studio Océans

Alliant tradition et techniques d'isolation modernes, la fenêtre en bois COCOON préserve l'esthétique de l'architecture. Pouvant atteindre jusqu'à mètres de hauteur, elle est conçue autour d'un module dormant-ouvrant de 57 mm et d'un vitrage de 28 mm à isolation renforcée et à remplissage argon.

COCOON se caractérise par un niveau de performances élevé. 1,1 $W/m^2/C^\circ$ Thermiquement, elle atteint un Ug de un Uw de 1,3 W/m².K, dépassant le seuil exigé par le crédit d'impôt. Elle bénéficie de deux plans de joints dont un central, gages d'étanchéité à l'air, à l'eau et au vent.

Déclinée en essences de bois Bossé, Mélèze et Chêne, la fenêtre est certifiée FSC® et PEFC™. Ses 11 teintes chaudes et ses 7 coloris laqués s'harmonisent avec le style de l'habitat. Sa version en battement central MOUTON ET GUEULE DE LOUP souligne le charme authentique des appartements de centre-ville ou de style haussmannien, bâtiments classiques, maisons de campagne traditionnelles et offre du cachet aux habitats contemporains.

■ LE VITRAGE TRIPLE SOLABAIE®: UNE SOLUTION 3 EN 1!

Résultat d'un savoir-faire industriel, le VITRAGE TRIPLE SOLABAIE est disponible sur les trois gammes en PVC (44.2/16 argon 90 %/4itr one), aluminium (44.2/16 argon 90 %/4itr) et bois (44.2/16 argon 90 %/4itr). Il conjugue trois atouts:

- 1. le confort thermique: avec un traitement ITR ONE, un remplissage Argon 90 % et un intercalaire Warm Edge, ce vitrage affiche un coefficient $Ug = 1.0 \text{ W/m}^2/\text{C}^\circ$. En été, il permet le maintien d'une température ambiante confortable, limitant le recours à la climatisation. En hiver, l'isolation optimisée supprime «l'effet de paroi froide» et limite la surchauffe,
- 2. la sécurité: homologué classe 2, le vitrage participe à la protection des biens, la tranquillité des personnes et retarde les tentatives d'intrusion,
- 3. l'isolation acoustique : grâce à une glace de type 44.2 (2 glaces de 4 mm accolées avec un film PVB intercalé), le VITRAGE TRIPLE SOLABAIE est efficace contre les nuisances sonores. Il préserve du stress et des troubles du sommeil avec un affaiblissement acoustique de 35 dB.

À PROPOS D'ATLANTEM

Spécialisée dans la fabrication de menuiseries, AtlanteM est une filiale du Groupe de négoce de matériaux VM MATÉRIAUX. Entièrement dédiée à la fabrication des ouvertures extérieures, AtlanteM conçoit, fabrique et commercialise une gamme complète de menuiseries Bois, PVC et Aluminium. http://www.atlantem.fr/

À PROPOS DE VM MATÉRIAUX

Le Groupe VM MATÉRIAUX est centré sur l'univers du bâtiment, à travers 3 domaines d'activité : le Négoce de matériaux, l'industrie du Béton et la Menuiserie industrielle. Groupe multirégional d'origine vendéenne, fort d'un effectif de plus de 2 700 salariés, VM MATÉRIAUX est présent sur les régions du Grand Ouest et de l'Outre-mer ainsi qu'en Chine et au Canada. En 2013, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 651,8 M€.

VISUELS DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE AUPRÈS DU SERVICE DE PRESSE :

Communication GROUPE VM MATÉRIAUX

Contacts: DJAMÉLA BOUABDALLAH - EMILIE SAINT-PIERRE

Contact: CAROLINE LUTINIER www.vm-materiaux.fr

Tél.: 01 47 60 22 62 djamela@cabinet-verley.com - emilie@cabinet-verley.com

CARINET VERLEY

^{*} Créé en 2003 par ATLANTEM, SOLABAIE® est un réseau d'entreprises indépendantes, constitué d'artisans menuisiers de formation, spécialisés dans l'installation (de menuiseries et de fermetures PVC, aluminium et bois.