

ARMSTRONG DEVOILE SON E-CATALOGUE 2008 SUR SON SITE WWW.ARMSTRONG.FR/PLAFONDS

ARMSTRONG, l'un des leaders mondiaux pour la fabrication et la commercialisation de plafonds qui améliorent l'environnement et le confort des espaces de travail (**bureaux, éducation, santé, commerces, loisirs et transport**) présente son e-catalogue. Totalement en phase avec sa démarche environnementale, l'entreprise a fait le choix de mettre en ligne, en décembre 2007, son nouveau catalogue général.

■ UN OUTIL MODERNE ET RESPONSABLE

Facilement accessible, le e-catalogue répond aux exigences actuelles de mobilité, d'accès rapide et partagé avec plusieurs utilisateurs. Il est également disponible en différentes langues, par exemple pour les acteurs ou projets internationaux. Par ailleurs, ce support numérique s'inscrit complètement dans la démarche éco-responsable d'ARMSTRONG.

Conviviale, dynamique et agrémentée de nombreux visuels, cette version résolument moderne du catalogue constitue une véritable aide à la prise de décision pour les **designers, architectes d'intérieur, professionnels du bâtiment et autres décideurs** qui veulent allier confort acoustique, sécurité et esthétique dans leurs projets. Cette nouvelle brochure est née d'une réflexion menée avec les utilisateurs. Elle propose des informations claires, détaillées et facilement lisibles pour les accompagner de la naissance de leur projet à sa finalisation. Ce document est pratique et met l'information à disposition en quelques clics. Différentes fonctions comme le zoom sur les illustrations en font un outil convivial qui permet de visualiser le rendu des textures et perforations et de pouvoir en jouer pour la conception de projets.

Disponible en un simple clic depuis la page d'accueil (www.armstrong.fr/plafonds), le e-catalogue est organisé de manière pragmatique en 2 cahiers : le premier pour les **Solution Plafond**, pour faciliter le choix d'un plafond et l'**autre** consacré à l'**Information Produit**, avec des informations très détaillées.

■ SOLUTION PLAFOND : ECLAIRER ET ACCOMPAGNER LE CHOIX DE L'UTILISATEUR

Cette première partie du e-catalogue fournit les informations essentielles pour le choix d'un type de plafond qui améliorera l'environnement et le bien être des espaces de travail.

Des sélecteurs de produits à multiples entrées permettent aux utilisateurs de choisir leur solution en fonction des besoins spécifiques de leurs projets. La sélection peut se faire en fonction des matériaux, systèmes de suspension, niveaux de performance ou bien domaines d'application.

De manière claire, ARMSTRONG explique sa **démarche environnementale**. Celle-ci s'inscrit sur le long terme, démarre dès la conception des produits et reste perceptible tout au long du cycle de vie.

Le e-catalogue présente également les résultats des tests réalisés pour réduire les coûts de l'éclairage indirect. Ses plafonds à haute réflexion de la lumière permettent d'optimiser l'utilisation de la lumière naturelle et faire des économies d'énergie. Sont également mentionnés le taux de recyclage des matériaux entrant dans la réalisation des produits et les différentes certifications des sites de production et les procédés de fabrication.

Les différents systèmes de plafonds ARMSTRONG améliorent le **confort visuel**. Pour preuve, une galerie de photos de projets références avec, par exemple, des ossatures semi-apparentes et cachées, des panneaux-bandes et grands modules, ou encore des plafonds flottants alliant acoustique, design et fonctionnalité.

Les plafonds font ressortir l'aspect décoratif des espaces grâce notamment aux combinaisons subtiles entre les matériaux, les textures, les dimensions, les perforations et les détails de bord.

Le confort acoustique occupe une large place. ARMSTRONG présente l'acoustique du point de vue de l'utilisateur final : intelligibilité, confidentialité et concentration. Le e-catalogue montre le rôle des plafonds dans l'acoustique passive ou active. Deux tableaux récapitulatifs (absorption – atténuation) indiquent les performances de chaque produit.

Un lien vers l'onglet **santé et sécurité** permet d'avoir un accès direct aux solutions plafonds développées pour répondre aux besoins des domaines d'application ultrasensibles, aux questions de propreté et d'hygiène (hôpitaux, cliniques, laboratoires, chambres stériles, zones de préparation des repas...).

La résistance et la réaction au feu sont également prises en compte dans la conception des plafonds ARMSTRONG. Conformément aux Euroclasses, elles sont présentées sous forme de tableaux synthétiques.

Une partie importante du e-catalogue est consacrée aux **solutions d'installation et de pose**. Elles sont illustrées par des visuels de mise en œuvre et de **maintenance**, notamment des panneaux-bandes qui faciliteront le travail des professionnels.

Enfin, « Solution Plafond » fait le rappel en dernière page de son **label OMEGA** qui regroupe des entreprises de pose sélectionnées.

■ INFORMATION PRODUIT : OFFRIR UNE LARGE PALETTE DE SOLUTIONS

Cette seconde partie de la brochure présente de manière exhaustive toute l'offre de plafonds ARMSTRONG. Organisée de manière simple, « Information Produit » a été agencée en fonction du matériau, de la texture et de la performance des produits.

La page d'accueil donne accès aux principaux plafonds ARMSTRONG disponibles sur le marché. En faisant défiler l'onglet **table des matières** situé à gauche, l'utilisateur visualise la gamme de son choix. Il peut ainsi sélectionner un produit et découvrir sur une double page un descriptif complet et ses caractéristiques techniques. Un visuel en ambiance et un gros plan sur la texture sont également disponibles. Par ailleurs, un **moteur de recherche intégré** permet de trouver rapidement le produit souhaité.

L'offre du fabricant se compose d'une large variété de solutions :

Les dalles de plafond

- **Les canopy :** cette gamme permet d'améliorer le bien être grâce à des plafonds flottants design et fonctionnels. Ainsi, ULTIMA CANOPY permet de réduire le temps de réverbération d'un espace de travail, réfléchir la lumière pour créer une ambiance de travail plus agréable.
- **Le minéral :** ce matériau concerne un grand nombre de plafonds qui présentent différentes textures, décors et couleurs, en plus de propriétés acoustiques reconnues. L'ULTIMA CANOPY ou la GAMME OP en sont des illustrations typiques. En neuf comme en rénovation, ces produits sont particulièrement adaptés aux grands espaces ouverts et contribuent ainsi au confort de l'environnement de travail.
- **Le métal :** ce matériau se distingue par sa durabilité et ses qualités acoustiques. Ses finitions post laquées lui confèrent une esthétique particulièrement soignée pour l'agencement de l'espace. Une gamme complète est disponible, de l'offre standard au design, comme par exemple ORCAL AXAL VECTOR. Ce plafond se pose sur une ossature traditionnelle de 24 mm, solution idéale en rénovation.
- **Le bois :** il regroupe un large panel de plafonds qui procurent des ambiances chaudes, conviviales, nobles et confortables. La gamme MADERA offre de nombreuses possibilités de design et d'acoustique grâce aux différentes teintes et perforations.

Les zones spécifiques regroupent des solutions développées pour les environnements exigeants, antimicrobiens, ISO 5, 100 % de résistance à l'humidité...

Les systèmes de suspension ARMSTRONG permettent une pose simple, rapide et sûre. Différentes innovations permettent de gagner du temps sur le chantier.

Les i-ceilings sont des dalles audio qui offrent des solutions acoustiques actives pour optimiser l'intelligibilité, la confidentialité, la concentration et la productivité via un seul et même système (masquage sonore musical, messages d'appels et d'évacuation, musique et renforcement sonore). Semblables à des dalles de plafond classiques, elles s'utilisent dans des domaines tels que la santé, l'éducation, les bureaux, les commerces, les loisirs et les transports.

CAPTURES D'ECRAN SUR SIMPLE DEMANDE AU SERVICE DE PRESSE :

CABINET VERLEY

Contacts : Djaméla Bouabdallah et Ousmane Ndiaye
Tél. : 01.47.60.22.62 – Fax : 01.47.81.38.68

djamela.cabinetverley@orange.fr et ousmane.cabinetverley@orange.fr
www.cabinet-verley.com