

adal

informations

N° 18 - Novembre 2007

Association pour le développement de l'Aluminium Anodisé ou Laqué

éditorial

Cela fait un an que l'ADAL m'a confié le secrétariat Général de l'association. Depuis, je suis le témoin privilégié des efforts de toute une profession pour apporter au marché l'innovation et la qualité qu'il est en droit d'exiger.

L'engagement des entreprises membres de l'ADAL est soutenu ; la participation de chacun est volontaire, régulière et déterminée. Fournisseurs, clients et partenaires sont associés dans une même démarche de façon ouverte, sans exclusive.

Les référentiels évoluent, l'offre s'élargit, les niveaux d'exigence sont régulièrement relevés, les résultats des Comités de Label Qualanod, Qualicoat, Qualimarine et Qualidéco confirment la maîtrise des process.

Dans tous les segments du bâtiment, L'aluminium dans toute sa noblesse progresse et conquiert des parts de marché : son offre unique de couleurs et de finition est incontournable pour le créateur d'un bâtiment de qualité.

Les architectes, les maîtres d'œuvre, les menuisiers, les particuliers plébiscitent notre savoir faire. Cette reconnaissance est le fruit de notre implication, elle nous encourage à poursuivre l'amélioration permanente au sein de nos commissions de travail.

L'ADAL a un Secrétaire Général très occupé... et heureux !

Philippe Leclainche



Doc. Grandeur Nature / Espace Bernon

adal

Association pour
le développement
de l'Aluminium
Anodisé ou Laqué

17, rue de l'Amiral Hamelin - 75783 PARIS CEDEX 16 - Tel : +33 (0)1 42 25 26 44. FAX : +33 (0)1 53 75 02 13
Site : <http://www.adal.asso.fr> - E-mail : adal@adal.asso.fr





Doc. Akzo Nobel

Le Thermolaquage :

la finition sans limite

L'innovation constante des poudres permet de répondre aux demandes esthétiques et techniques des prescripteurs.

Aux nuanciers traditionnels s'ajoutent de nouveaux aspects satinés, mats, métallisés, grainés, sablés, givrés, décor bois et dérivés.



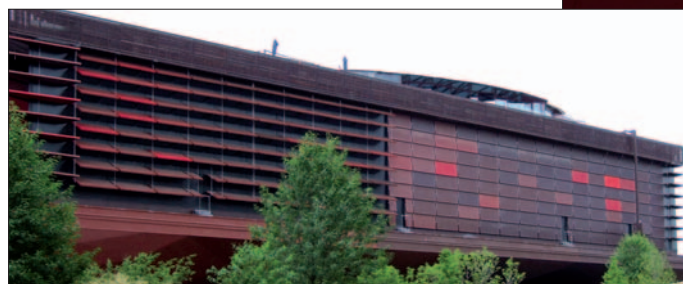
doc. Creal

Les limites techniques sont repoussées par de nouvelles technologies :

- poudres encore plus résistantes aux UV,
- prétraitements renforcés du label Qualimarine...



Architecte Jean Nouvel ; doc. DuPont



Architecte Jean Nouvel ; doc. DuPont

Dans le même temps, la profession relève sans cesse ses standards de respect de l'environnement :

- conversion sans chrome,
- traitement des rejets,
- revalorisation des poudres...



Doc. Akzo Nobel

adal
informations

L'Anodisation :

le classique se colore

Valorisant la matière, sa technologie ne cesse d'évoluer et permet de multiples déclinaisons esthétiques.

Le nuancier s'élargit proposant des couleurs qui vont de la teinte naturelle aux inox et canons de fusil, des bronzes et ors aux rouges, verts ou bleus.



Doc. Alufinish



Doc. Akzo Nobel



Doc. Akzo Nobel

Sous ces couleurs, les aspects évoluent aussi :

brossés, griffés, polis, brillantés offrent des alternatives aux satinés.

Les qualités de durabilité de l'anodisation sont par ailleurs reconnues par d'autres secteurs industriels automobile, aéronautique, électronique...

Son net regain d'utilisation n'est pas seulement un effet de mode.



Doc. Henkel

adal
informations

Une profession qui assume :

Pour des projets spécifiques en termes de qualité, les membres de l'ADAL sont toujours à l'écoute de leurs clients.

*Sans spécifications particulières, l'ADAL en association avec toutes les parties de la filière Aluminium, a mis au point un **projet de Règles Professionnelles** précisant ce qui est acceptable et ce qui ne l'est pas dans les applications anodisation et thermo-laquage du bâtiment.*

Ces critères d'acceptabilité ont pour vocation de combler une absence de référentiel pour faciliter et si nécessaire, moraliser les relations client fournisseur.



Doc. BEL'M



Architecte Jean Nouvel ; doc. DuPont

l'adal

L'Association regroupe la majorité des laqueurs et anodiseurs français actifs sur le marché du bâtiment, ainsi que des activités directement associées : Groupement des Fileurs d'Aluminium (GFA), Syndicat National des Fenestriers et Façadiers et Activités associées (SNFA), Syndicat national des entreprises d'Application de revêtements et de Traitement de Surface (SATS). Les fournisseurs de produits utilisés en anodisation et laquage participent activement à l'association en qualité de membres associés.

Organisme certificateur accrédité par le COFRAC, l'ADAL administre pour la France les labels internationaux Qualanod, Qualicoat et Qualideco ainsi que le label Qualimarine.

L'ADAL joue activement son rôle dans la définition et l'évolution des directives de ces labels.



Doc. Henkel

adal

Association pour
le développement
de l'Aluminium
Anodisé ou Laqué

17, rue de l'Amiral Hamelin - 75783 PARIS CEDEX 16 - Tel : +33 (0)1 42 25 26 44. FAX : +33 (0)1 53 75 02 13
Site : <http://www.adal.asso.fr> - E-mail : adal@adal.asso.fr

