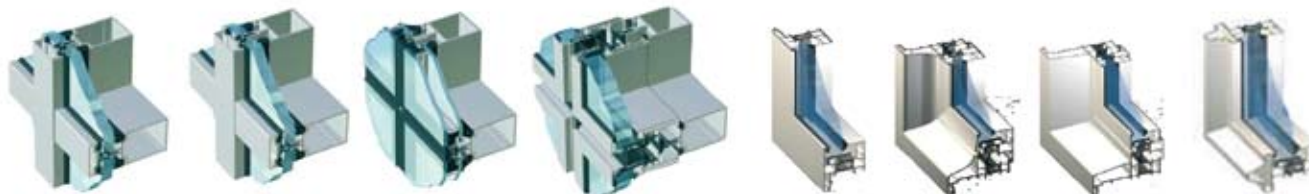


ALCOA

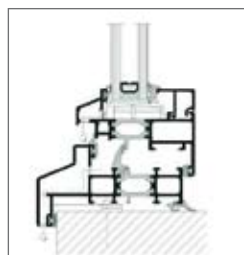
Daltonstraat 17
 NL 3846 BX Harderwijk
 Adres postale : postbus 391
 NL 3840 AJ Harderwijk
 Tél.: +31 341 464 611
 Fax: +31 341 467 351
 aas@alcoa.com
 www.alcoa.com/BCS



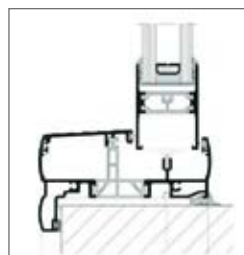
Alcoa systèmes architecturaux pour fenêtres, portes et façades



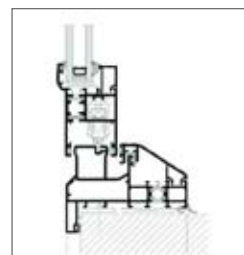
AA 100 Q



GT 70 S



AA 3110



RT 100



RT 62



La Defense, Almere

- Formes élégantes et épurées
- Excellentes performances d'isolation
- Retardateur d'effraction
- Résistant au feu
- Pour le résidentiel et le non-résidentiel
- Pour la rénovation d'ancien châssis bois, acier, synthétique



La Defense, Almere



Leusderend, Leusden

Grâce à leurs nombreuses possibilités, leur qualité éprouvée et leurs excellentes prestations les différents systèmes conviennent au résidentiel et au bâtiment utilitaire comme en rénovation.

Une conception réfléchie, des accessoires conçus eux ainsi que des quincailleries sélectionnées procurent aux systèmes leurs fonctionnalités. Comme aucun autre, les systèmes sont de première qualité et conviennent pour des applications Rf et retardatrice d'effraction.

Une offre royale en matière de forme et de traitement de surface assure pour une grande part la liberté de conception et d'exécution. En complément, le développement d'applications sur mesure (custom-made) peut donner forme à vos souhaits et idées.



Hazenstraat, Amsterdam



Zuidtoren, Hoofddorp



RIVA, 's Hertogenbosch



PlazaArena Amsterdam.



Panoramique, Almere



Données d'entreprise

Alcoa est à l'avant plan dans le domaine de l'aluminium ainsi que par le nombre insoupçonné de possibilités que ce matériau est en mesure d'offrir. Le raffinage de la Bauxite, la production d'aluminium primaire, de différents semi-produits et produits finis ont fait de l'entreprise l'un des plus grand producteurs d'aluminium au monde.

Les produits que les Business Units d'Alcoa fournissent aux industries de l'emballage, au secteur de la consommation, à l'industrie automobile, au secteur de transport ainsi qu'à l'industrie de la Construction sont renommés dans le monde entier.

La Business Unit BCS (Building and Construction Systems) se concentre sur deux activités principales : les systèmes architecturaux et les revêtements de façades. Le siège néerlandais d'Alcoa Architectuursystemen situé à Harderwijk, développe et commercialise des systèmes de profilés aluminium pour fenêtres, portes, coulissants, vérandas et murs-rideaux.

Alcoa Architectuursystemen est certifiée ISO 9001 et ISO 14001, est membre VAS, Aluminium Centrum (NL), Alu-Eco et Boosting. Elle bénéficie de plus du VRMG.

Programme de livraison

Alcoa Architectuursystemen conçoit, développe et commercialise des systèmes de profilés aluminium pour fenêtres, portes et façades. Les nombreuses possibilités d'application de ces systèmes, leur qualité éprouvée ainsi que leurs excellentes prestations font qu'ils conviennent parfaitement à l'habitat résidentiel et utilitaire, mais aussi au secteur de la rénovation.

- Systèmes de portes et de fenêtres : R52 (non-isolé), RT 52, RT 62, RT 72, GT 70 S (isolé)
- Systèmes de portes coulissantes : RT 100, AA 3110 (isolé)
- Système de façade : AA 100 Q (isolé)

Tous les systèmes bénéficient d'une attestation KOMO délivrée par le SKG. Des rapports d'essais sont disponibles en ce qui concerne les caractéristiques d'étanchéité à l'eau et au vent, d'isolation thermique, la résistance à l'effraction et au feu.

Les éléments de façade réalisés au départ des systèmes de fenêtre, de porte et de façade proposés par Alcoa conviennent aussi bien au secteur résidentiel que non résidentiel. Soit en construction neuve, soit en remplacement existant en bois, en acier ou en matière synthétique. Les différents systèmes peuvent être combinés entre eux jusqu'à former un résultat final optimal.

Mode de production

L'aluminium est un matériau durable facilement recyclable et pour lequel depuis plusieurs dizaines d'années un excellent système de collecte et de recyclage est opérationnel.

Près de 90 % des matières dégagées dans des opérations de démolition ou de rénovation est recyclé et retransformé en matériaux neufs à haute valeur ajoutée.

L'énergie nécessaire à cette opération étant seulement équivalente à 5 % de celle nécessaire à la production originelle. Les éléments de rupture thermique ainsi que les coatings appliqués n'entravent en rien le processus de recyclage.

Service

Logistique : toutes les livraisons effectuées en Belgique et aux Pays-Bas sont effectuées grâce à des moyens propres 2 fois par semaine dans chaque région.

Délais de livraison fonctions des stocks, retraits en usine sur demande. Conditions de livraison et de paiement : sur toute les transactions sont applicables selon le cas les conditions générales de vente ou d'achat. Telles que déposées dans leur dernière version auprès du tribunal d'arrondissement de 'S-Hertogenbosch et de la Chambre de Commerce de Oost-Brabant.

Documentation technique, échantillons de composition, dessins techniques et directives de pose des quincailleries sont disponibles sur simple demande.

Références

Adresse sur simple demande.

