

NORMES & LABELS*

PROFILÉS ALUMINIUM RPT



Selon certificat N° 002-529
liste des profils RPT visités sur :
<http://evaluation.cstb.fr>

La marque **QB®**, **Qualité Bâtiment** est une certification délivrée par le CSTB bénéficiant d'une accréditation COFRAC Certification de Produits et de Services, N°5-0010, liste des implantations et portée disponibles sous www.cofrac.fr. Cette certification atteste de la qualité, de la performance et de la fiabilité de nos profilés à rupture thermique des gammes CUZCO®, SATIN ROAD®, SATIN MOON®, TOUNDRA®, PAZCO®, TOUAREG®, WALLIS® en France et à l'international. **N° de certificat : 002-529**



Le label **QUALILAQUAGE®** délivré par l'ADAL, atteste de la maîtrise du procédé de traitement et de thermolaquage de l'aluminium. Un laqueur Qualilaquage, c'est l'assurance d'un procédé de thermolaquage maîtrisé : traitement de surface chimique, poudrage électrostatique et polymérisation. La protection par thermolaquage permet de proposer une infinité de couleurs, mates, satinées, brillantes, lisses, texturées, métallisées. **N° de licence QL-011**



Le label **QUALIMARINE®** délivré par l'ADAL, atteste d'une démarche qualité pour les profilés en aluminium thermolaqués utilisés notamment pour les applications architecturales en atmosphère maritime ou dans des zones industrielles fortement polluées. Il s'agit d'une préparation spécifique de la surface des profilés en aluminium avant laquage. Cette préparation consiste à enlever la couche superficielle du profilé afin d'éliminer toutes les impuretés de surface et de retrouver la composition à cœur du métal. **N° de licence QMP-1175 / QM-038**



Le label **QUALICOAT SEASIDE®** est une marque de certification délivrée par l'ADAL (Association pour le Développement de l'Aluminium Anodisé ou Laqué). Elle concerne la préparation spécifique de la surface des profilés en aluminium avant laquage, pour les installations prévues en bord de mer et dans les zones industrielles fortement polluées. Cette préparation consiste à enlever la couche superficielle du profilé afin d'éliminer toutes les impuretés en surface. **N° de licence 549**



Le label **QUALANOD®** concerne exclusivement les produits en aluminium anodisés et est délivré par l'ADAL (Association pour le Développement de l'Aluminium Anodisé ou Laqué). L'anodisation est le traitement de surface spécifique de l'aluminium qui consiste à créer par électrolyse une couche uniforme très résistante d'oxyde d'aluminium. Cette couche donne un aspect satiné très esthétique au profilé. **N° de licence 1421**



Profilés Systèmes engagé dans la démarche environnementale Alu+C-. Pour une empreinte carbone optimisée & des bâtiments plus durables. Profilés Systèmes satisfait à la Démarche Alu+C- créée par le SNFA et le GFA qui garantit la production de profilés à empreinte carbone réduite grâce des critères définis tels que les méthodes d'approvisionnement de l'aluminium, son extrusion et son recyclage en fin de vie. En participant activement à cette démarche environnementale, Profilés Systèmes confirme son engagement fort pour la protection de l'environnement.



Depuis le 1er juillet 2013 et en conformité avec la loi, les menuiseries alu Profilés Systèmes portent une étiquette COV, qui indique de manière simple et lisible leur niveau d'émission en polluants volatils. Profilés Systèmes est engagé dans une démarche éco-responsable depuis de nombreuses années (thermolaquage en poudre des profilés, traitement des effluents...). À ce titre, **nos menuiseries alu obtiennent la meilleure note : A+** (classement de A+ à C, soit, de très faible émission à fortes émissions), faisant d'elles des produits sains et sans danger pour l'utilisateur final.



Le label « Fabrication Française » « Made in France », est délivré par les douanes françaises, et garantit l'origine Française de nos Profilés alu pour les gammes de Menuiseries, Portails et Pergolas.



Profilés Systèmes, spécialiste de la menuiserie aluminium « Made in France », a rejoint le label La FRENCH FAB, qui incarne et fédère les entreprises et industriels situés en France et qui se reconnaissent dans une vraie volonté de développer l'industrie française à l'étranger.