Prof

PROFILS SYSTÈMES hisse la sécurité de sa gamme de frappe aluminium **CUZCO®** \$713 au niveau CR2

Profils Systèmes, spécialiste français menuiseries aluminium innovantes, design et durables, annonce que sa gamme de frappes aluminium CUZCO® \$713 vient d'obtenir le classement CR2 selon la norme EN 1627 à 1630, gage d'une protection renforcée face aux tentatives d'effraction.

Cette certification atteste de la résistance des menuiseries aux actions d'intrusion réalisées avec des outils manuels courants durant au moins 3 minutes. Elle répond aux attentes croissantes des projets résidentiels et tertiaires recherchant

CERILAB Effraction N° RA-EFF0064 -Fenêtre 1 vantail oscillo-battante--CUZCO 713 Minimaliste GE-**CERIBOIS**

un haut niveau de sécurité. Trois configurations de la série CUZCO® \$713 ont été homologuées avec succès: ouvrant visible, ouvrant minimaliste et ouvrant caché.

Cette reconnaissance illustre la volonté constante de Profils Systèmes de concevoir des solutions conjuguant innovation, fiabilité et responsabilité environnementale.

CUZCO® \$713: une gamme haute performance, design et durable

Dernière génération de menuiseries à frappe aluminium, la gamme CUZCO® \$713 permet la réalisation de fenêtres et portes-fenêtres à la française, oscillo-battantes ou à soufflet. Adaptée aussi bien aux constructions neuves qu'à la rénovation, elle associe efficacité énergétique, confort et design.

Avec une section de 70 mm, CUZCO® S713 affiche des performances thermiques optimales, forte d'un coefficient Uw jusqu'à 1,3 W/m²K et présente un



affaiblissement acoustique pouvant atteindre 42 dB (Ra,tr) selon les configurations.

La gamme CUZCO® \$713 propose plusieurs lignes d'ouvrants, des guincailleries invisibles ainsi qu'une personnalisation étendue avec plus de 400 couleurs et finitions exclusives (Eclats Bruts®, Terra Cigala®, Profils Color®, Terre de Matières®), garanties jusqu'à 25 ans.

Engagement environnemental et savoir-faire français

Conçue et fabriquée en France, la gamme CUZCO® S713 répond pleinement aux exigences de la RE 2020 et aux labels HPE, THPE et BEPOS. Elle s'inscrit dans la démarche Alu+C- et bénéficie de la certification Cradle to Cradle, témoignant de l'engagement de Profils Systèmes en faveur de la durabilité et de la réduction de l'empreinte environnementale.

Avec ce nouveau classement CR2, la gamme CUZCO® S713 s'affirme comme référence incontournable pour les architectes, bureaux d'études, professionnels du bâtiment et utilisateurs, alliant sécurité, élégance et hautes performances thermiques au service des constructions d'aujourd'hui et de demain.

