

**Nouveauté JANSEN : Jansen Art'System**

## **Systeme fin de profilés en acier pour fenêtres/portes-fenêtres non isolées**

**Depuis l'introduction sur le marché de Janisol Arte, l'entreprise JANSEN AG – fabricant leader en Europe de systèmes de profilés en acier à rupture de pont thermique pour la fabrication de portes, de fenêtres et de vitrages fixes – a progressivement élargi les possibilités d'application de ce système de profilés extrêmement fin à rupture de pont thermique. Avec Art' System, Jansen présente un système de profilés non isolé pour fenêtres et portes-fenêtres. Le profilé attrayant est devenu un système testé et homologué selon la norme DIN EN 14351-1.**

Jansen Art'System a été spécialement développé pour la rénovation de bâtiments anciens et convient particulièrement à la rénovation et à l'entretien de monuments historiques dont l'apparence est soumise à de sévères exigences. Art'System de JANSEN permet de fabriquer des fenêtres et des portes-fenêtres ouvrant vers l'intérieur qui ont une extrême ressemblance avec les éléments originaux. >>>

Mais aussi dans les nouveaux bâtiments projetés pour la durée, Art'System est capable de mettre en avant ses avantages de système de profilés innovant, peu encombrant, dont les faces sont extrêmement fines. Les fines faces des profilés de Jansen Art'System répondent au souhait actuel des architectes consistant à réaliser de grandes surfaces vitrées dans de minces cadres.

Art'System de JANSEN a été testé selon la norme de produit EN 13451-1 pour l'étanchéité au vent, à la pluie battante et à l'air des fenêtres et portes extérieures, et est pourvu du marquage CE. Des profilés de vantail avec joint de battement double offrent une protection efficace contre le vent et les intempéries. De plus, ils confèrent une atmosphère agréable à l'intérieur, par exemple lorsqu'ils sont utilisés comme portes d'entrée dans des bâtiments commerciaux et industriels ou comme cloisons isolées acoustiquement.

Avec Jansen Art'System, les transformateurs profitent de la fabrication simple et rationnelle de ce système de profilés extrêmement stable, qui est par ailleurs pliable selon le plus petit des rayons et avec une grande précision. Des vitrages simples ou isolants peuvent être montés à sec ou au silicone. Un grand choix de profilés de recouvrement, de parclozes et aussi de ferrures de fenêtre permet une adaptation simple aux bâtiments existants. La résistance mécanique élevée de l'acier garantit des constructions robustes avec de grandes aptitudes au fonctionnement et une maintenance réduite.

**À propos de la JANSEN AG**

Fondée en 1923, la JANSEN AG, qui a son siège à Oberriet en Suisse, conçoit, fabrique et distribue des tubes en acier de précision soudés et étirés et des systèmes de profilés en acier, ainsi que des produits en matière plastique pour le bâtiment et l'industrie. Depuis 1978, Jansen est également le distributeur suisse exclusif de la société allemande Schüco International KG, et commercialise à ce titre ses systèmes de profilés en aluminium pour le bâtiment. Le groupe JANSEN est à ce jour à 100 % détenu par la famille. Grâce aux installations de production ultramodernes et aux investissements permanents dans l'assurance de la qualité et les ressources humaines, les produits JANSEN sont synonymes dans le monde entier de qualité suisse et d'innovation. Le groupe JANSEN emploie environ 950 personnes à l'international.

[www.jansen.com](http://www.jansen.com)

**Service de presse:**

Gerald Brandstätter, Conzept-B GmbH  
Anemonenstrasse 40d  
CH-8047 Zurich

Tél. : 043 960 07 70

E-mail : [info@conzept-b.ch](mailto:info@conzept-b.ch)