



Editorial

Beaucoup de personnes connaissent les caractéristiques de haute qualité du système de profilés Softline 70 MD. Nous sommes néanmoins très fiers de la pré-certification avant remise du label MINERGIE® par l'Association suisse des fenêtres et façades FFF. Il est ainsi prouvé, par cet organisme professionnel également, que les fenêtres en PVC et leurs profilés de faible épaisseur ainsi que leurs propriétés écologiques optimales correspondent à un choix intelligent et très avantageux, pour les rénovations également.

Les profilés de la classe A répondent à tous les critères d'une fenêtre solide et garantissent ainsi l'isolation thermique exigée. Avec cette pré-certification, nous offrons un argument très actuel, décisif pour l'avenir à nos chers partenaires leur facilitant les conseils de vente. Les nouvelles fenêtres contribuent en plus à moyen terme à la baisse significative des frais de chauffage en économisant de l'argent pour l'entretien. Et ça compte!

Le système des profilés de 70 mm est très demandé sur le marché et nous adoptons cette tendance. Les chiffres prouvant que nous sommes sur la bonne voie parlent d'eux-mêmes: la part des profilés 70 mm a passé de 0,12 pourcent (2006) à 35,99 pourcent (2008). Et nos clients sont unanimes: le changement ne pose aucun problème!

Nous vous souhaitons bonne lecture.

Sincèrement, Hans-Dieter Hödl
Directeur de vente profilés pour l'exportation

Economiser l'énergie avec VEKA

Softline 70 MD répond au standard MINERGIE®

La pré-certification du système VEKA Softline 70 MD en vue du label MINERGIE® en fait le produit de premier choix pour un remplacement des fenêtres dans le cadre d'un assainissement efficace en énergie.



En règle générale et pour la rénovation des fenêtres, c'est le remplacement global qui est envisagé. Premièrement, pour des raisons économiques et deuxièmement parce que les fenêtres actuelles à isolation thermique savent faire bien plus qu'économiser «seulement» de la chaleur. Car dans un ménage, le chauffage représente 78 pourcent de la consommation d'énergie et ainsi la plus grande part. L'éclairage (1%), la lessive, la cuisine, la vaisselle (2,5%) et même les 11 pourcent de l'eau chaude sont carrément négligeables. Il est ainsi aisément démontré que c'est le chauffage qui permet d'économiser l'énergie. Investir dans des fenêtres à isolation thermique est payant, même à court terme.

Technique impressionnante, pour les fenêtres standards aussi

Les fenêtres modernes en PVC en profilés VEKA contribuent à diminuer les pertes d'énergie et les émissions des chauffages néfastes pour l'environnement. Les nouvelles fenêtres avec des profilés hautement isolés, des vitrages thermiques et grâce à leur système ingénieux de chambres, elles font pour ainsi dire office de murs massifs. Les systèmes de joints protègent en plus de l'humidité et des courants d'air, créant ainsi un sentiment agréable de confort. VEKA Softline 70 MD propose ainsi aux fenêtriers un système robuste, orienté vers l'avenir et qui ravira tous les clients, même à long terme. Voici les arguments de vente «en faveur des fenêtres à isolation thermique»

en un coup d'œil:

- ✓ de 15 à 25 pourcent de pertes de chaleur en moins
- ✓ frais de chauffage diminués
- ✓ climat confortable de l'habitat (pas de courants d'air froid, pas de vitres intérieures froides)
- ✓ 50% moins de bruit
- ✓ 2-3,5% d'augmentation de la valeur

Les fenêtres en PVC offrent de plus les avantages suivants. Elles sont:

- ☺ résistantes aux intempéries
- ☺ ne demandent que peu d'entretien
- ☺ sont avantageuses

L'importance essentielle: le coefficient Uw

Le coefficient Uw indique le passage thermique à travers un élément de la construction. Ceci signifie que plus ce coefficient est bas, moins il y a de perte de chaleur. Les anciennes fenêtres à vitrage simple ont un coefficient Uw de 4 à 5 m²K. Les fenêtres modernes en PVC avec du vitrage isolant standard de dernier développement et avec un cadre en profilés de dimensions adaptées et de haute qualité offrent un coefficient correspondant de 1,3 W/m²K.

Classiques, mais de nouvelle génération: Softline 70 MD

Par son aspect neutre, le système Softline 70 MD s'adapte à toutes les situations de pose, point particulièrement important lors de la rénovation de fenêtres. Outre le blanc neutre, très apprécié en Suisse, les fenêtres sont également livrables avec des films de couleur et décors. Les maîtres d'ouvrage disposent ainsi d'innombrables possi-

bilités de création, permettant d'intégrer les fenêtres de manière optimale dans l'aspect général du bâtiment. L'utilisation des films se révèle être une solution extrêmement flexible. Le choix pour ainsi dire illimité des coloris (dans toutes les teintes RAL) ou celui de doter la fenêtre d'un ou des deux côtés avec un film en fournit une preuve tangible. Il est aussi possible – pour répondre aux préférences personnelles – de mettre des accents particuliers à l'intérieur ou à l'extérieur. Grâce à la profondeur de 70 mm, le profilé offre une solidité accrue et des propriétés d'isolation encore plus performantes.

Hormis la pré-certification MINERGIE® significative en matière de qualité, le système répond à toutes les exigences usuelles:

- ✓ Formes classiques avec des bords légèrement arrondis et joints gris
- ✓ Facilité particulière d'entretien grâce aux surfaces homogènes et petits bois affleurants.
- ✓ Profilés à 5 chambres d'une profondeur de construction de 70 mm
- ✓ Hauts coefficients d'isolation thermique pour baisser les frais de chauffage et le bruit extérieur
- ✓ Statique optimale pour un fonctionnement durable et le maintien de la valeur
- ✓ Armatures en acier de formes spéciales pour une meilleure solidité la et pose de ferrements retardant l'effraction
- ✓ Esthétique orientée vers le futur

Ici, vous trouverez d'autres informations sur ce sujet:

- www.energie-schweiz.ch
- www.minergie.ch
- www.bien-construire.ch
- www.pvch.ch

