

VEKA

renforce sa position
à l'international
et affirme son goût
pour l'innovation



**EFFICACITÉ
ÉNERGÉTIQUE**

Pour toute information complémentaire :

VEKA France
Z.I. de Vongy - 74200 Thonon-les-Bains
Nadia Laurent - Tél. 04 50 81 88 00
nlaurent@veka.com
www.veka.com

SCHILLING
communication

VEKA, leader mondial de l'extrusion de profilés et concepteur de systèmes de menuiseries PVC, poursuit son développement, tant au niveau du Groupe que de son offre de produits et services. Alors que le siège de VEKA vient d'être nommé "Meilleur employeur d'Allemagne 2014" par l'institut Great Place to Work, l'ensemble du Groupe réaffirme sa passion pour son métier et sa culture d'entreprise positive, résolument tournée vers l'avenir.

L'actualité riche d'un Groupe dynamique et audacieux

En juillet 2014, l'acquisition de son concurrent allemand GEALAN Holding GmbH, approuvée par toutes les autorités européennes compétentes, marque une étape décisive dans la croissance du Groupe VEKA. GEALAN, qui compte parmi les acteurs majeurs de l'extrusion en Europe. Elle vient en effet consolider la position de VEKA en Allemagne, en Europe, mais aussi dans le monde.

Entreprise familiale, le Groupe VEKA emploie aujourd'hui plus de 3.600 personnes, dont 1.300 au siège, situé à Sendenhorst en Allemagne. Implanté sur trois continents à travers ses 25 filiales, le Groupe VEKA affiche un chiffre d'affaires de 793 millions d'euros en 2013.

En rachetant GEALAN, le Groupe accueille 1.150 nouveaux collaborateurs. Véritable coup d'accélérateur pour le Groupe, ce rachat devrait permettre au chiffre d'affaires annuel global de dépasser le milliard d'euros en 2014.



doc. Veka

L'esprit et la capacité d'innovation du Groupe VEKA s'incarnent à la fois dans sa politique dynamique et ses nouveautés produits. En témoigne la solution ARTLINE 82, véritable prolongement de la gamme 82 pour optimiser la lumière naturelle au sein des bâtiments.

VEKA Technology Service fait la part belle à l'innovation

Reconnu pour la pertinence des solutions proposées aux professionnels, le Groupe VEKA franchit un cap supplémentaire avec la création de VEKA Technology Service : une nouvelle société entièrement dédiée à l'innovation et une nouvelle façon d'affirmer la politique d'une entreprise tournée vers l'avenir.

A l'heure où les exigences ne cessent de croître, la vocation de VEKA est d'anticiper et d'innover en permanence dans le domaine des menuiseries PVC, afin d'offrir à ses clients assembleurs des solutions à forte valeur ajoutée leur

permettant de se démarquer et de s'imposer sur leurs marchés respectifs. Conçu pour être un moteur de développement et d'opportunités nouvelles, VEKA Technology Service offre aux clients VEKA autant d'occasions de se distinguer des offres concurrentes avec des solutions innovantes.

Véritable incarnation des valeurs clefs VEKA, VTS travaille sur des réponses tangibles aux évolutions du marché de la menuiserie et du métier des clients assembleurs, témoignant d'une connaissance pointue de leurs problématiques.

VEKA Spectral fait chanter durablement les couleurs

Dévoilée durant Fensterbau à Nuremberg, la nouvelle technologie de coloration VEKA Spectral constitue le premier aboutissement concret de la recherche initiée par VTS. Conçu pour répondre à la demande croissante de profilés colorés, ce procédé exclusif allie laquage et plaxage. VEKA fabrique un film PVC très fin, ultra-résistant, qui est ensuite laqué dans la couleur désirée et, enfin, plaxé sur le profilé. Cette technologie de coloration présente des avantages indéniables : la conjugaison de deux procédés éprouvés permet d'atteindre une durabilité exceptionnelle des couleurs (objectif de garantie 10 ans) avec des teintes préservées au fil du temps et un rendu particulièrement qualitatif. Son toucher velours révèle à l'usage une résistance accrue aux rayures, aux impacts et aux UV.

D'un point de vue industriel, VEKA Spectral fait intervenir la solution actuelle de plaxage, communément adoptée au sein du Groupe et chez ses clients assembleurs, qui n'exige donc aucun changement technique pour une mise en œuvre simple et rapide.

VEKA démultiplie ainsi les sources de différenciation pour ses clients assembleurs, en augmentant la palette de nuances. Conjuguant esthétique, résistance, productivité et exclusivité, cinq premières teintes devraient être disponibles sur le marché français au cours du 2^{ème} semestre 2015.



doc. Veka

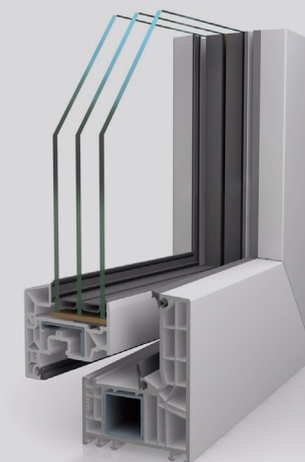
VEKA Spectral met en lumière la nouvelle technique de coloration des profilés : un procédé exclusif permettant d'élargir la palette de solutions laquées ou plaxées, dédiée aux clients assembleurs. Un gage d'esthétique et de résistance !

ARTLINE 82 : privilégier la lumière naturelle

Prolongement de la gamme 82, la solution ARTLINE 82, à ouvrant caché, optimise le clair de jour pour toujours plus de transparence. Spécialement imaginé pour les architectures modernes et épurées privilégiant les surfaces vitrées, le dormant de 82 mm d'épaisseur dissimule totalement l'ouvrant pour un rendu très esthétique, particulièrement apprécié tant pour son confort visuel que pour son optimisation du facteur solaire. Disponible en blanc, en quatre profils, ARTLINE 82 est compatible avec un large choix de vitrages. Sa version avec capotage en aluminium favorise son intégration dans de nombreuses configurations architecturales.

Côté performances, ARTLINE 82 offre une efficacité énergétique optimale et convient parfaitement à l'équipement des constructions passives ou à énergie positive.

Autant de performances qui seront très appréciées des clients assembleurs VEKA pour se positionner favorablement sur la conquête de ces nouveaux marchés, à partir du 2^{ème} semestre 2015.



doc. Veka

SOFTLINE 70 MB : l'intelligence au service de la performance énergétique

Depuis quelques décennies, la performance thermique a guidé en grande partie les développements dans le domaine de la menuiserie. Avec son nouveau concept de fenêtre "intelligente", VEKA a mis la barre encore plus haut en se concentrant sur la manière d'utiliser le climat et d'en tirer le meilleur parti. Multifonctions et fortement polyvalent, le nouveau système SOFTLINE 70 MB est basé sur un design de fenêtre type "boîte" ; une menuiserie composée de deux ouvrants de 70 mm et d'un dormant unique de 170 mm.

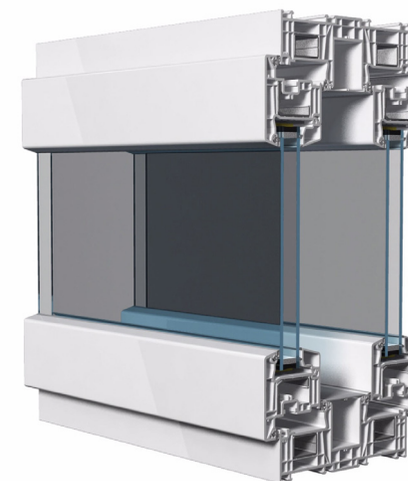
Equipée de double vitrage, cette solution permet d'améliorer considérablement l'isolation ainsi que les performances acoustiques des fenêtres, tout en réduisant poids et coût de production par rapport à l'usage du triple vitrage. Concept destiné aux constructions à très hautes performances énergétiques, SOFTLINE 70 MB affiche un coefficient U_f de $0,701 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$ et U_w jusqu'à $0,52 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$, ainsi que d'excellentes performances acoustiques. Produit premium, il est conçu pour

se démarquer sur des marchés exigeants comme l'hôtellerie, les logements collectifs ou les bâtiments tertiaires.

Le vide existant entre les deux ouvrants intérieur et extérieur offre également un espace proposant des fonctions supplémentaires : profiter des apports calorifiques liés à l'effet de serre, assurer une ventilation, intégrer une protection solaire pour une meilleure gestion des apports solaires.

Un modèle de bloc-baie avec volet battant intégré est également proposé. Utilisé en lieu et place d'un pré-cadre, ce bloc-baie génère un gain de temps à la pose tout en garantissant un résultat final optimal, notamment en termes de performances thermiques.

SOFTLINE 70 MB constitue donc une véritable plateforme de réflexion qui permet à VEKA de travailler encore davantage sur ce que sera la fenêtre de demain.



doc. Veika



doc. Veika



doc. Veika



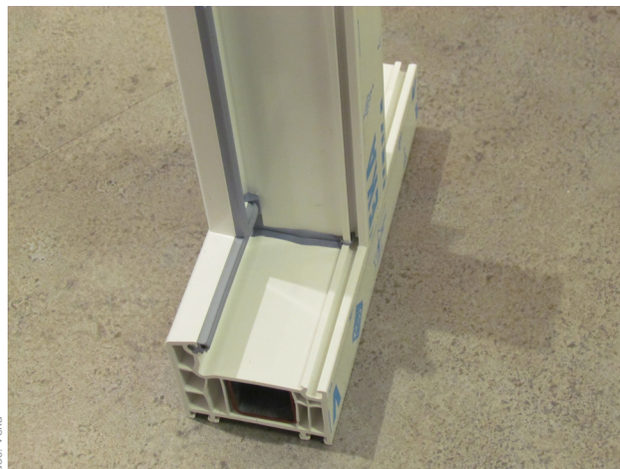
doc. Veika

SOFTLINE 70 MB : une innovation VEKA en matière de menuiserie répondant aux enjeux de performance énergétique. Une avancée vers la "fenêtre intelligente", dédiée aux marchés exigeants !

Plusieurs nouveautés pour faciliter le quotidien des clients assembleurs

Aux innovations techniques proposées par le Groupe VEKA, s'ajoutent les nouveautés destinées à faciliter la fabrication des menuiseries PVC, tout en améliorant les finitions.

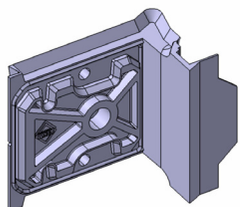
■ **Un nouveau patin d'assemblage mécanique** exclusif est proposé pour renforcer l'étanchéité et la stabilité des assemblages entre traverse, meneau et dormant. Ces patins se substituent à l'utilisation du silicone et s'harmonisent avec la couleur des joints de la menuiserie. Montés rapidement grâce aux pions de positionnement sur les profilés, ils sont parfaitement adaptés à l'usinage actuel et engendrent un gain de productivité.



doc. Veika

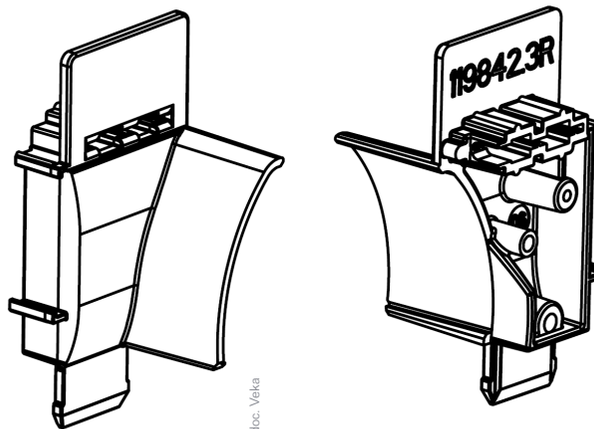


doc. Veika



doc. Veika

■ **Une nouvelle tulipe** adaptée au coffre du volet roulant VEKAVARIANT vient enrichir la gamme existante. De dimensions 19 x 3 mm, sa patte assure la compatibilité du coffre avec les coulisses aluminium.



doc. Veika

■ **De nouveaux procédés de coloration pour accessoires PVC** sont également proposés pour une qualité de finition toujours supérieure, avec une laque et un feutre spécifiques, déclinables dans l'ensemble des teintes RAL de la palette couleurs VEKA. Les ébavurages dans les angles des menuiseries plaxées peuvent ainsi être atténués ; certains accessoires PVC (bouchons rigides de battue ou joues pour coffre de volet roulant par exemple) peuvent également s'harmoniser parfaitement avec la couleur de chaque menuiserie.



doc. Veika



doc. Veika

Dans la droite ligne de sa politique d'innovation, VEKA joue la carte de l'évolution technique et de la coloration pour associer la facilité de fabrication à un rendu hautement qualitatif.

Avec l'acquisition de GEALAN et la création d'une entité spécialement dédiée à l'innovation permanente (VTS), le Groupe VEKA affirme, plus que jamais, son leadership tout en restant au plus près de ses clients pour anticiper et satisfaire leurs attentes. VEKA se positionne en véritable partenaire durable, force de proposition et source de progrès partagé.

A propos de VEKA

Expert en extrusion de profilés PVC et concepteur de systèmes de menuiseries (fenêtres, volets et portes), VEKA (dont le siège est situé en Allemagne) est un groupe indépendant et familial qui rayonne au niveau international. Avec plus de 3.600 collaborateurs répartis sur 30 sites et un chiffre d'affaires de 800 M€ en 2013, l'entreprise cultive des valeurs de qualité, de service et de développement durable. Implantée à Thonon-les-Bains, en Haute-Savoie, depuis 1988, la filiale VEKA France s'impose parmi les acteurs majeurs du marché français des menuiseries.