



Ensemble,  
créons de meilleurs  
espaces de vie

INFORMATION PRESSE / Septembre 2021  
En ligne sur [www.n-schilling.com](http://www.n-schilling.com)

**EQUIPBAIE Stand 1 H 60**

## VEKA : une déferlante d'innovations et un engagement éco-responsable exemplaire pour créer de meilleurs espaces de vie



Doc. VEKA

VEKA, l'expert de l'extrusion de profilés en PVC depuis plus de cinquante ans, profite du salon EQUIPBAIE 2021 pour dévoiler deux innovations produits majeures. Nominé aux Trophées de l'Innovation Equipbaie et Prix Coup de Cœur de la presse professionnelle, catégorie « Technicité », VEKASLIDE Hi-5 est un nouveau concept de couissant réunissant les meilleurs atouts d'un système couissant (2 vantaux/2 rails) et d'une menuiserie à frappe : performances, grand clair de vitrage, aisance d'utilisation... Quant au VEKAVARIANT MASTERBOX, il s'agit d'une solution universelle, industrielle et esthétique, de coffre de volet roulant intérieur aux performances exemplaires.

En parfait écho à sa nouvelle signature, « Ensemble, créons de meilleurs espaces de vie », VEKA confirme aussi son engagement environnemental historique. Ainsi, VEKA propose avec VEKA REcycle, une ligne de fenêtre éco-conçue, intégrant notamment 100 % de matière recyclée au cœur du profilé PVC et jusqu'à 70 % pour les cadres de la menuiserie. Une initiative appelée à se multiplier chez les fabricants, partenaires de VEKA et VEKA Recyclage, qui peuvent pleinement s'approprier cette démarche vertueuse pour bâtir ensemble un avenir durable.



Doc. VEKA

### ■ VEKASLIDE Hi-5 : le concept inédit de coulissant PVC (2 vantaux/2 rails) qui polarise 5 innovations.

Le nouveau concept de coulissant VEKASLIDE Hi-5 est le fruit de la R&D VEKA qui a d'ailleurs déposé 3 brevets et développé des gâches de compression spécifiques.

Design et contemporain, VEKASLIDE Hi-5 conjugue en effet les meilleurs atouts d'un système coulissant et d'une menuiserie à frappe. Doté d'un grand clair de vitrage, son caractère innovant lui confère, entre autres, une aisance d'utilisation inégalée (2 ou 4 vantaux mobiles, jusqu'à 150 kg de charge par ouvrant), qui se double d'une parfaite étanchéité à l'air.

Destiné tant au neuf qu'à la rénovation, VEKASLIDE Hi-5 se dénote notamment par des vantaux coulissant sur deux rails sans frottement et par une étanchéité assurée via la compression des joints de frappe. Deux innovations majeures lui conférant des performances AEV (A\*4 E\*8A V\*A3) similaires à celles des meilleures menuiseries PVC, tout en assurant un haut confort d'utilisation. Revendiquant une performance thermique  $U_w$  de 1,3 W/(m<sup>2</sup>.K) en double vitrage standard, le coulissant VEKASLIDE Hi-5 peut aussi accepter des vitrages jusqu'à 36 mm d'épaisseur, pour des performances acoustiques atteignant les 38 dB !

Notons, par ailleurs, le travail esthétique abouti que VEKA a mené sur ce nouveau système. Outre les grandes dimensions et la finesse des profilés (54 mm en partie centrale), synonymes d'apport de lumière naturelle et d'économies d'énergie, VEKASLIDE Hi-5, 100 % recyclable, se singularise également par sa large palette de couleurs (50) qui se complète de la finition SPECTRAL, en mono ou bi-coloration, véritable garantie de personnalisation et d'élégance.

Avec une industrialisation identique à celle d'une fenêtre PVC traditionnelle, VEKASLIDE Hi-5 se fabrique par soudage des ouvrants et des dormant (plusieurs de ses profilés peuvent aussi être extrudés avec de la matière recyclée) avec l'option de l'assemblage mécanique du dormant (qui facilite alors l'installation des grandes dimensions sur chantier). Notons de plus que la configuration en galandage se réalise sans complexité. Enfin, précisons que VEKASLIDE Hi-5 sera lancé commercialement sur le marché hexagonal à compter de la fin 2022, date à laquelle il devrait également bénéficier d'une certification DTA (Document Technique d'Application) délivrée par le CSTB.



Doc. VEKA



Doc. VEKA



Doc. VEKA

### **VEKAVARIANT MASTERBOX : la maîtrise de la performance grâce à une nouvelle génération de coffre de volet roulant intérieur.**

Solution universelle par excellence, le coffre de volet roulant intérieur nouvelle génération VEKAVARIANT MASTERBOX, commercialisé à compter du début 2022, revendique de nombreux atouts, comme autant de promesses tenues de performances. Qu'il s'agisse d'isolation, thermique et acoustique, de sécurité de l'habitat ou bien encore de design, VEKAVARIANT MASTERBOX s'imposera rapidement sur les marchés du neuf comme de la rénovation/réhabilitation.

Solution industrielle optimisée, VEKAVARIANT MASTERBOX s'adapte parfaitement à tous les types de menuiseries comme de matériaux (bois, PVC, alu, mixte) et se joue des différentes configurations d'installation (en applique ou entre tableaux). Facilité d'assemblage, conception de base identique pour le neuf et la rénovation, temps de fabrication limité (grâce notamment à un nombre restreint de pièces) caractérisent VEKAVARIANT MASTERBOX. Des atouts auxquels les professionnels de la menuiserie (industriels, fermeturiers, installateurs et partenaires VEKA) seront sensibles, tout comme le recours à aucun outillage spécifique, ni à aucun investissement machine pour leurs productions.

Compatible avec toutes les manœuvres et systèmes domotiques, VEKAVARIANT MASTERBOX se distingue également par son système de renforcement modulaire. Rappelons que celui-ci autorise l'équipement de grandes baies vitrées, sans engendrer de dégradation des performances thermiques, ni même de perte d'enroulement.

Côté performances, VEKAVARIANT MASTERBOX justifie d'une isolation acoustique allant jusqu'à 56 dB et une étanchéité à l'air C\*4.

Associable aux grilles d'entrée d'air, VEKAVARIANT MASTERBOX s'inscrit donc parfaitement dans le cadre des exigences en vigueur et de la réglementation environnementale 2020 (avis technique en cours). L'environnement étant toujours à l'honneur chez VEKA, mentionnons que VEKAVARIANT MASTERBOX est équipé d'isolants non-pétrosourcés, aussi performants en acoustique qu'en thermique. Classés M1, ils répondent parfaitement aux nouvelles exigences Incendie, comme à celles de la construction durable et de la RE 2020. Côté mise en œuvre, notons le faible poids du système, même avec des solutions acoustiques renforcées, qui autorise notamment un transport aisé et un montage facilité.

Une installation que VEKA a d'ailleurs largement optimisée, dans le cadre de la rénovation, grâce au croquage du coffre ne nécessitant ni habillage spécifique ni profilé complémentaire et préservant une esthétique intérieure.

Côté design, VEKA l'a pensé universel. VEKAVARIANT MASTERBOX s'harmonise à merveille, quel que soit le style de la façade et de l'intérieur, du plus traditionnel au plus contemporain. Précisons ainsi que VEKAVARIANT MASTERBOX propose deux designs de trappe de visite, pour s'harmoniser au mieux avec chaque style d'intérieur. Enfin, pour combler les goûts de chacun, rappelons que VEKAVARIANT MASTERBOX se décline dans les 50 couleurs de la palette VEKA et peut aussi revêtir la finition VEKA SPECTRAL.

## **VEKAVARIANT MASTERBOX**

Maîtrisez la performance



Doc. VEKA



Doc. VEKA



Doc. VEKA

## ■ VEKA SPECTRAL : 10 couleurs aujourd'hui disponibles pour habiller profilés PVC et produits complémentaires.

S'appuyant sur une technologie maîtrisée, associant laquage et plaxage, VEKA propose VEKA SPECTRAL. Cette finition couleur exclusive allie design et technologie et s'inscrit parfaitement dans les tendances architecturales actuelles, ainsi que dans la progression des menuiseries couleurs sur le marché.

VEKA SPECTRAL séduit immédiatement par ses qualités esthétiques et sensorielles. Avec son aspect ultramat et son toucher velours inédit, VEKA SPECTRAL se décline en un large éventail de coloris, idéal pour accompagner des projets modernes et élégants, d'ores et déjà riche d'une dizaine de possibilités : Blanc Pur, Blanc 9016, Gris 7040, Anthracite, Noir Graphite, Umbra, Vert Sapin, Vert Noir, Bleu Acier ou encore le tout nouveau Bordeaux. Si cette nouvelle technologie de colorisation s'adapte particulièrement aux architectures contemporaines de haute qualité, le rendu haut de gamme des profilés VEKA SPECTRAL s'allie à des qualités techniques idéalement adaptées aux besoins des bâtiments d'aujourd'hui, tant en neuf qu'en rénovation. Ainsi, le film de plaxage laqué associé à une résine de protection Radcure®, durcie par faisceaux d'électrons, rend la surface des profilés VEKA SPECTRAL particulièrement résistante aux variations de température comme à l'humidité, aux rayures ou à l'abrasion. Cette surface s'avère d'ailleurs plus globalement insensible à toutes les influences climatiques, chimiques et mécaniques de l'environnement extérieur. Ce traitement exclusif, antistatique et très résistant, prodigue aussi stabilité et durabilité des teintes et de leur aspect. Par ailleurs, l'étendue de la gamme de profilés PVC proposés en VEKA SPECTRAL ainsi que les accords noués avec de nombreux partenaires\* de produits complémentaires à la menuiserie (portes d'entrée, portes de garage, coffres de volet roulant, panneaux de remplissage, habillages et croisillons...) permettent de proposer une collection complète et harmonisée de produits destinés à l'habitat.

Pour continuer d'accompagner ses clients dans leurs activités, VEKA propose également une panoplie de kits complets pour rénover les surfaces qui auraient subi des dégradations (que ce soit en atelier durant la phase de production comme lors de mise en œuvre in-situ). Gommages pour effacer les marques surfaciques, stylos de peinture pour faire disparaître les rayures surfaciques, CELOTAPE pour restaurer les surfaces plus abîmées : toutes les situations trouvent une solution simple, efficace et durable dans l'exhaustivité de l'offre VEKA SPECTRAL.

Grâce à ces nombreux atouts, VEKA SPECTRAL est donc en mesure de séduire architectes, fabricants de menuiseries, poseurs et maîtres d'ouvrage amoureux de design et à la recherche de produits durables. En effet, pour le fabricant, VEKA SPECTRAL s'impose comme une véritable opportunité : différenciation et exclusivité sur son marché, création de valeur et développement de marge, le tout sans avoir à investir dans un nouveau processus d'assemblage. Pour l'installateur/artisan, cette finition VEKA SPECTRAL, en plus d'un design unique et abouti, se veut résistante et incomparable. Enfin, le particulier y trouvera un rendu inédit visuellement et étonnant par le toucher, le tout associé à des menuiseries VEKA performantes et recyclables à 100 %.

Pour en savoir plus et découvrir de façon interactive les caractéristiques et possibilités de la finition couleur VEKA SPECTRAL, rendez-vous sur la galerie virtuelle dédiée : [www.veka.fr/experience-spectral](http://www.veka.fr/experience-spectral)

\* EURADIF, ISOSTA, VOLMA, Novatech Europe, Rodenberg, Frager Fralu, Europlacage, Sunclear, Indupanel, Elibois, Proffline, SPPF, Geplast, Coprodex, PBI, SDA...

## VEKA SPECTRAL



Doc. VEKA

## Fenêtre VISION XXL

EQUIPBAIE sera aussi l'occasion pour VEKA de représenter sa solution brevetée de menuiserie PVC s'affranchissant des contraintes dimensionnelles liées aux exigences techniques : la fenêtre VISION XXL. Jusqu'à 20 % plus grande qu'une fenêtre standard, la fenêtre VISION XXL garantit des gains de + 4 % d'apports solaires ( $S_w$ ) et lumineux ( $TL_w$ ) pour plus de luminosité et de clair de jour. Adaptée à tous les types de pose (applique intérieure et extérieure, entre tableaux ou encore en feuillure), VISION XXL est conçue avec l'ouvrant le plus fin de la gamme 70 mm VEKA.

Cette menuiserie revendique une grande finesse de ses profilés et plus d'accessibilité (avec un passage PMR réglementaire respecté). Rappelons que pour les fabricants, VISION XXL leur permet d'apporter à coup sûr la réponse technique adaptée aux grandes dimensions des baies vitrées et aux performances attendues sur un chantier, tout en maîtrisant aussi bien les contraintes de dilatation que le poids des vantaux, assurant ainsi le fonctionnement pérenne de la menuiserie avec des ouvrants indéformables.

Précisons enfin que VISION XXL constitue aussi une réponse idéale aux exigences de la réglementation acoustique en rénovation avec dépose totale du dormant.



Doc. VEKA

## VEKA REcycle et engagement environnemental.



Industriel citoyen, VEKA intègre les enjeux environnementaux dans sa stratégie d'entreprise depuis plus de 30 ans. VEKA a, en effet, su exploiter les qualités intrinsèques du PVC, l'un des matériaux les plus isolants, pour développer des fenêtres à très haute performance thermique. Le groupe VEKA, pionnier dans le domaine du recyclage, avec la

création des premières usines de recyclage de menuiseries en fin de vie dès 1993 en Allemagne, puis en Angleterre et en France dans les années 2000 (avec 1,2 million de tonnes de menuiseries et chutes de production collectées, soit 35 millions de menuiseries recyclées et 2 millions de tonnes de CO<sub>2</sub> évitées), intègre en France, sous suivi du CSTB, un process maîtrisé d'injection de matière régénérée depuis 1996 et de matière recyclée depuis 2005. L'industriel devance et anticipe régulièrement les réglementations, avec à ce jour, une moyenne de 21 % de matière recyclée utilisée dans ses profilés (bien au-delà de la moyenne nationale située à 8% et aux objectifs de la profession fixés à 20% à l'horizon 2025).

Dans la logique de cette politique citoyenne vertueuse, VEKA va encore plus loin en France, en créant avec ses clients partenaires et VEKA Recyclage, une solution totalement éco-responsable, afin de garantir, pour tous, de meilleurs espaces de vie et un avenir durable.

C'est à EQUIPBAIE que VEKA lève le voile sur ce nouveau concept de menuiseries : VEKA REcycle. En effet, VEKA propose désormais à ses clients, engagés dans la démarche environnementale, une nouvelle ligne de profilés qui affichent, dans leur conception, une part de matière recyclée particulièrement importante. Ainsi, VEKA REcycle permettra des productions avec 100 % de recyclé au cœur du profilé (R-PVC) et jusqu'à 70 % de matière recyclée dans les cadres de la menuiserie.

Cette ligne sera bien sûr 100% recyclable. Précisons que cette nouvelle ligne VEKA, sous DTA (Avis Technique d'Application), s'avère conforme à la RE 2020, à la REP 2022 ainsi qu'aux certifications QB34, NF 220.

Répondant aux demandes des entreprises générales, cette nouvelle ligne de profilés VEKA participe ainsi à la transformation écologique du bâtiment en France. Un concept qui est aussi mis à l'honneur sur le stand d'OXXO à EQUIPBAIE, premier partenaire VEKA à s'engager dans cette initiative.



■ VEKA : partenaire de l'animation salon  
« L'avenir des métiers et le digital »

# L'EXPERT DIGITAL

À DÉCOUVRIR SUR NOTRE STAND

Et comme cette nouvelle édition du Salon EQUIPBAIE 2021 est résolument placée sous le signe du digital et de ses impacts sur le quotidien des professionnels, VEKA s'est logiquement associé à l'organisation du Salon comme partenaire de deux animations sous la thématique « l'avenir des métiers et le digital » : La Démo et L'Expert Digital. Une occasion de présenter des initiatives numériques VEKA aux applications et bénéfices non-virtuels dans le quotidien des professionnels WindowViewer et WinDoFlow.



## WindowViewer App

Cette application peut rapidement devenir un outil incontournable pour l'installateur, afin de séduire et convaincre ses clients. Grâce à cette solution très simple, téléchargeable librement sur iOS ou Android, l'utilisateur visualise rapidement et facilement l'ensemble des fenêtres qu'il souhaite installer. Dimensions, couleurs, types d'ouvertures, accessoires... chacun peut personnaliser la fenêtre qui lui convient. En projetant directement son intérieur avec ses nouvelles fenêtres, le client final est rassuré dans ses choix et encore plus rassuré sur le professionnalisme de son installateur.

## WinDoFlow

À partir d'une puce placée dans la fenêtre, toutes les informations utiles de cette menuiserie sont stockées dans une base de données (descriptifs des composants, plans de fabrication, documentations diverses et plans de mise en œuvre). L'accès se réalise simplement par un scan avec un smartphone doté de l'application. WinDoFlow offre ainsi la possibilité aux installateurs d'assurer le suivi et la maintenance des menuiseries qu'ils ont mises en œuvre. De quoi se différencier avec un service après-vente plus rapide et plus efficace, tout en optimisant ses coûts de gestion.

# LA DÉMO

À DÉCOUVRIR SUR NOTRE STAND



**À propos de VEKA.** Expert en extrusion de profilés PVC et concepteur de systèmes de menuiseries (fenêtres, volets et portes), VEKA, dont le siège est basé en Allemagne, est un groupe indépendant et familial qui rayonne au niveau international. Avec 6 200 collaborateurs répartis sur 40 pays et un chiffre d'affaires de 1,2 Md € en 2020, 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 française VEKA SAS s'impose parmi les acteurs majeurs du marché français des menuiseries.

Pour toute information complémentaire, s'adresser à :

## VEKA SAS

ZI de Vongy - 74200 Thonon-les-Bains - [www.veka.fr](http://www.veka.fr)  
Nadia Laurent - Responsable Communication  
Tél. 04 50 81 88 12 - [nlaurent@veka.com](mailto:nlaurent@veka.com)