



Ensemble,
créons de meilleurs
espaces de vie

INFORMATION PRESSE / Octobre 2021

En ligne sur www.n-schilling.com

ARTIBAT - HALL 5 - Stand A 24

VEKA sur ARTIBAT : à la rencontre des professionnels de la menuiserie avec force d'innovations



Doc. VEKA

En 2021, VEKA signe sa deuxième participation consécutive au salon ARTIBAT. L'expert de l'extrusion de profilés en PVC et seul gammiste à y présenter l'ensemble de son offre, va donc de nouveau à la rencontre des professionnels de la menuiserie du Grand Ouest.

Une belle opportunité pour leur dévoiler une foison d'innovations. Des nouveautés produits fortes, synonymes de performances et de futur développement de chiffres d'affaires pour ces professionnels, mais aussi reflétant tout l'engagement environnemental VEKA, pour ensemble, créer de meilleurs espaces de vie, à l'instar de la nouvelle signature VEKA.

VEKA : de nouvelles solutions alliant performances et esthétique



Doc. VEKA

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

L'innovant concept de coulissant VEKASLIDE Hi-5 est le fruit de la R&D VEKA qui a d'ailleurs déposé 3 brevets et développé, en association avec FERCO, le leader français de la ferrure, 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/(m².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-couleur, véritable garantie de personnalisation et d'élégance.



VEKASLIDE Hi-5 : une solution déjà plébiscitée à plusieurs reprises

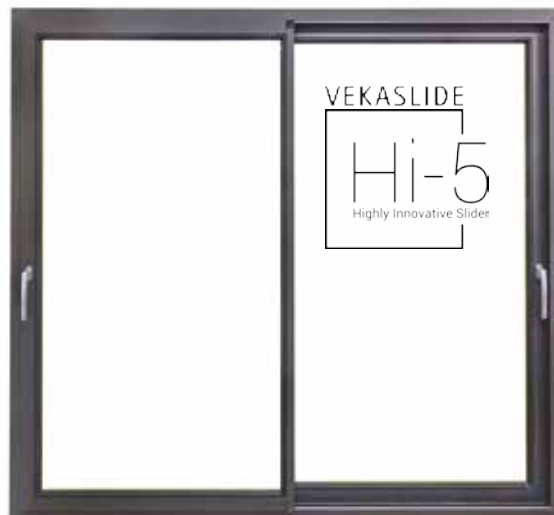
Dans le cadre du salon ARTIBAT, un jury, composé de professionnels de la construction, a retenu le nouveau coulissant VEKA dans le cadre du dispositif « Nouveautés ARTIBAT 2021 ».

Présenté en septembre sur le salon professionnel EQUIPBAIE, VEKASLIDE Hi-5 a également été salué deux fois : élu coup de cœur de la presse professionnelle dans la rubrique « Technicité » et élu n°1 des innovations préférées par les visiteurs.

Avec une industrialisation identique à celle d'une fenêtre PVC traditionnelle, VEKASLIDE Hi-5 se fabrique par soudage des ouvrants et des dormants (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

VEKA SPECTRAL



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

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



Doc. VEKA



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 CO₂ 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.

VEKA lève ainsi 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.



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
Nadia Laurent - Tél. 04 50 81 88 12 - nlaurent@veka.com