



Nouvelles FDES VEKA / SAINT-GOBAIN GLASS parmi les plus performantes publiées à ce jour sur la base INIES ⁽¹⁾



doc. VEKA



A la suite du partenariat signé en février dernier entre VEKA France et Saint-Gobain Glass France, de nouvelles FDES communes sont aujourd'hui publiées sur la base Inies.

En intégrant un contenu élevé de PVC et de verre recyclés, ces nouvelles FDES attestent d'un niveau de performance parmi les plus favorables du marché ⁽¹⁾ et permettent de diminuer encore davantage l'empreinte carbone des bâtiments.

■ 42 kg eq CO₂/m² : nouveau poids carbone d'une menuiserie VEKA REcycle / ORAÉ®

L'association des deux produits à contenu de recyclé élevé, 70% pour les profils PVC VEKA REcycle et 64% pour le double vitrage ORAÉ® ⁽²⁾, permet d'obtenir une menuiserie aux performances inégalées ⁽¹⁾.

Plus précisément :

- Les menuiseries réalisées avec des profils VEKA standard teintes claires affichent un poids carbone de 64 kg eq CO₂/m².
- Elles évoluent à 54 kg eq CO₂/m² quand elles sont conçues avec les profils VEKA REcycle.
- Elles affichent finalement un **poids carbone de 42 kg eq CO₂/m²** quand elles sont équipées en plus d'un double vitrage ORAÉ®.



L'utilisation de PVC et de vitrage recyclés, combinée à d'excellentes performances thermiques, permet aux menuiseries Gamme 70 VEKA REcycle avec double vitrage ORAÉ® d'offrir **une solution pérenne, répondant aux exigences de la RE 2020, tant sur le plan environnemental qu'énergétique**. Nul besoin de recourir à des triples vitrages ou des profilés épais et sur-isolés.

Ces nouvelles FDES communes permettent aux partenaires VEKA REcycle et aux clients de Saint-Gobain Glass France de valoriser ces performances vis-à-vis des parties prenantes de la construction.

Elles sont mises à la disposition des acteurs du bâtiment qui, dans le cadre de la RE 2020, peuvent prendre en compte la haute performance environnementale de la menuiserie VEKA REcycle / ORAÉ® dans le calcul du poids carbone des bâtiments.

Grâce au partenariat avec Saint-Gobain Glass et la prise en compte du double vitrage ORAÉ®, un nouveau palier est franchi avec un poids carbone pour la menuiserie VEKA REcycle / ORAÉ® de 42 kg eq CO₂/m², soit une diminution de 34 % en moyenne au m² comparé à celui des menuiseries VEKA REcycle.

(1) En comparaison aux menuiseries avec cadres PVC, bois, alu, acier ou mixte (comparatif en date du 15/06/2025 – Norme EN15804+A2/CN)

(2) Le double vitrage CLIMAPLUS® ORAÉ®



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 7 000 collaborateurs répartis sur 23 sites de production et 3 sites de recyclage, l'entreprise affiche un chiffre d'affaires de 1,5 Md€ en 2024 et cultive des valeurs de qualité, de service et de développement durable. Acteur majeur sur le marché français des menuiseries, VEKA France est implanté en Haute-Savoie depuis 1988.

À propos de SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE : Saint-Gobain Glass France propose des solutions verrières au service du bien-être de chacun pour la construction neuve et la rénovation des bâtiments. Les verres de Saint-Gobain, classiques ou de très haute technicité, sont réalisés en France et dans le monde entier. Ils bénéficient de la proximité d'un réseau local de spécialistes pour vous servir et vous aider à imaginer et réaliser des lieux où les façades, les fenêtres et le design intérieur allient confort, esthétique et protection. Son ambition : mettre naturellement en lumière les espaces de vie. La Business Unit Menuisiers Industriels – Glassolutions est dédiée à la transformation et la distribution des vitrages isolants pour ses clients fabricants de fenêtres, baies vitrées, vérandas et portes d'entrées. Le réseau Saint-Gobain Vitrage Bâtiment est présent sur l'ensemble du territoire français avec 22 filiales, spécialisées dans la transformation et la distribution de vitrages isolants et solutions verrières pour tout type de projet : tertiaire et résidentiel ou pour des besoins en design et décoration. <https://www.saint-gobain-glass.fr/fr>

Pour toute information complémentaire, s'adresser à :

VEKA SAS