**PREFARENZEN | Rapport de projet avril 2023**

**Ovale vert avec effet**

*En bref : 2AD Architecture a créé dans un parc à Marly-le-Roi, en France, un bâtiment résidentiel intergénérationnel comprenant une crèche et un centre médico-thérapeutique dont la forme elliptique nécessitait un travail méticuleux pour la fabrication des losanges destinés à la façade en aluminium. Déclinés en trois nuances de vert PREFA, les losanges sont l’élément-clé de l’identité visuelle de cette architecture singulière.*

Marktl/Wasungen – Sur un parc de la commune de Marly-le-Roi (FR), situé à environ 15 kilomètres à l’ouest de Paris, 2AD Architecture a réalisé un projet de résidence et de service exemplaire pour la vie intergénérationnelle, ainsi qu’un centre médico-thérapeutique aux reflets verts, doté d’une façade de losanges à la géométrie complexe. Leur vision de la construction a convaincu le jury du concours d’architecture sur invitation que les architectes de Vanves ont rapidement remporté.

**Deux bâtiments, une vision**

Le projet spécifique comprend le centre médico-thérapeutique accessible librement, avec sa façade expressive, d’une part, et une résidence pour seniors comprenant 60 appartements et une garderie d’enfants, d’autre part. Afin d’assurer un équilibre, les architectes ont réunis résidence et garderie dans un bâtiment séparé en bordure de la partie nord de la propriété, et ont placé le centre médical en forme de pavillon comme pôle opposé, sur le côté sud du jardin.

**Nuances fines**

Comme le centre n’a pas de face avant ou arrière claire en raison de sa forme, l’équipe d’architectes lui a conféré une façade continue qui s’insère visuellement dans l’environnement. Le choix des couleurs est basé sur le canon de couleurs et de matériaux, défini par la municipalité qui propose traditionnellement différentes nuances de vert pour les fenêtres, les portes et les caractéristiques architecturales importantes. Le choix d’une peau en aluminium et une répartition presque régulière des couleurs spéciales de vert pâle, vert menthe et vert réséda, est pour les architectes un exercice ludique. En outre, grâce à cette « peau de serpent » et à la fonction du bâtiment, il est possible d’établir un lien avec Esculape. « Contemporain, mais familier ! », c’est ainsi que 2D Architecture qualifie sa nouvelle exclusivité à Marly-le-Roi.

**Forme fascinante**

« Les produits PREFA peuvent suivre les idées et les représentations architecturales », explique l’architecte responsable du projet, Martin Armingeat, à propos du choix des matériaux. Stephan Ruck, l’un des gérants et associés de Raimond SAS, le sait également, qui s’est lancé dans le projet avec la façade à plusieurs courbes en tant qu’artisan expérimenté. Sa société est connue pour ses perforations et ses formes artistiques dans des couleurs souvent vives et, en raison de la grande palette de couleurs et des propriétés des matériaux, aime utiliser les bandes et feuilles Falzonal, les losanges de toiture ou de façade PREFA. « Nous avons accepté la commande à Marly-le-Roi également en raison de la forme intéressante du bâtiment et des potentiels d’apprentissage que cela implique pour nos collaborateurs dans la conception, la technique et la réalisation », explique Ruck.

Matériau :

Losange sur mesure

Couleurs spéciales vert pâle, vert réséda, vert menthe

**PREFA en un coup d’œil :** Depuis plus de 75 ans PREFA Aluminiumprodukte GmbH développe, fabrique et commercialise avec succès dans toute l’Europe des systèmes de toiture, des installations solaires et des façades en aluminium. Au total, le groupe PREFA emploie 700 collaborateurs/trices. Plus de 5 000 produits de qualité sont fabriqués exclusivement en Autriche et en Allemagne. PREFA fait partie du groupe industriel Dr Cornelius Grupp qui emploie plus de 8 000 collaboratreurs/trices dans le monde entier sur 40 sites de productions.

**La responsabilité durable de PREFA – notre fort engagement en faveur d’un environnement intact**

Pour PREFA la protection de l’environnement et la durabilité sont plus que de simples notions, la responsabilité est prise très au sérieux. De l’approvisionnement en matières premières à l’élimination des déchets de production en passant par la production, toutes les étapes de l’économie circulaire font l’objet d’une sélection et d’une mise en œuvre rigoureuse et de contrôles stricts. Comme l’aluminium est recyclable à volonté presque sans perte de qualité, les produits PREFA sont fabriquées à partir d’aluminium recyclé jusqu’à 87%. L’électricité utilisée sur le site de Marktl provient à 100% d’énergies renouvelables, c’est-à-dire de l’énergie solaire, éolienne, hydro-électrique et de la biomasse. Même le bilan des déchets est présentable : 99% des déchets de la production d’aluminium reviennent au point de départ. Chez PREFA, non seulement les toits et les façades sont conçus pour des générations, mais aussi pour un avenir durable. Tous les détails et la brochure complète sur le développement durable sont disponibles sur <https://www.prefa.fr/entreprise-familiale-prefa/durabilite/>

***Les photos sont disponibles en téléchargement sous ce lien :***

[*https://brx522.saas.contentserv.com/admin/share/500c80be*](https://brx522.saas.contentserv.com/admin/share/500c80be)

Fotocredit: PREFA | Croce & Wir

**Information presse internationale**  
Mag. (FH) Jürgen Jungmair, MSc.  
Responsable de *Marketing International*   
PREFA Aluminiumprodukte GmbH  
Werkstraße 1, A-3182 Marktl/Lilienfeld  
Tél : +43 2762 502-801

Tél. portable : +43 664 9654670

E-Mail : [juergen.jungmair@prefa.com](about:blank)

[https://www.prefa.com](about:blank)

**Information presse Allemagne**

Alexandra Bendel-Döll  
Responsable de *Marketing*   
PREFA GmbH Alu-Dächer und -Fassaden

Aluminiumstraße 2, D-98634 Wasungen

Tél. : +49 36941 785-10  
E-mail : [alexandra.bendel-doell@prefa.com](about:blank)

[https://www.prefa.de/](about:blank)