

## Communiqué de presse

Mercredi 10 novembre 2021

### L'École Ducasse, une réalisation d'exception pour TIM Composites



Alain Ducasse, célèbre chef cuisinier et entrepreneur français, s'est vu récompenser tout au long de sa carrière. Il est à la tête d'un vaste empire culinaire comprenant 20 restaurants ainsi qu'une célèbre école de cuisine : L'École Ducasse. Son nouveau campus, situé à Meudon-la-Forêt, est avant tout dédié à l'excellence gastronomique. Une réalisation d'envergure pour laquelle TIM Composites a apporté sa pierre à l'édifice en réalisant le façonnage des panneaux en aluminium composite.

## Une architecture ancrée dans son environnement

Son architecture imaginée par le cabinet Arte Charpentier est à l'image de son prestige et s'inspire de la nature environnante. La composition du volume est répartie en 4 blocs faisant référence aux quatre éléments (eau, feu, terre et air), aux arts culinaires et liés entre eux par un « vide » : le cinquième élément.

La partie supérieure, la plus importante du bâtiment symbolise la pratique et l'expérience. Son volume est plus léger, il est habillé d'une peau métallique faisant écho à l'inox présent dans les cuisines.

## Un travail de façonnage complexe conférant une unicité à l'édifice



TIM Composites a réalisé la fabrication des cassettes cintrées en aluminium composite Larson® Anodized Brush mat comme si ces dernières avaient été sculptées par le phénomène de l'érosion ou encore par le passage du vent. Sur la façade mur rideau, les brises soleils lui apportent du dynamisme.

La complexité du projet résidait dans la réalisation de panneaux cintrés en trois largeurs différentes dont l'épine extérieure devait être aux mêmes nus. De plus, les éléments étant de grande longueur, un renfort fut nécessaire afin de garantir la courbure du composite.

Dans le but de faciliter la pose réalisée par Ecoval, TIM Composites a conçu des panneaux avec le système [TIM K7 ÉTRIER](#). Il s'agit d'un système de fixation invisible par accrochage latéral sur étriers pré-réglés.

Le travail de façonnage réalisé par TIM Composites confère à l'école une singularité en l'inscrivant dans une écriture contemporaine.



Maîtrise d'œuvre : Arte Charpentier

Maître d'ouvrage : Covivio

Poseur : Ecoval

Photographies : Dimitri Lamour

## À propos de TIM Composites

Expert dans la transformation de panneaux aluminium et aluminium composite, TIM Composites accompagne et conseille ses clients de l'esquisse à la réception de leurs projets architecturaux.

Afin de s'adapter au mieux aux cahiers des charges de ses clients, l'entreprise met à leur disposition une large gamme de panneaux et de systèmes de pose.

Son Bureau d'études apporte des solutions techniques à chaque construction en fonction de son esthétique et de sa complexité.

Toute l'équipe a pour objectif commun de satisfaire leurs clients en apportant des solutions personnalisées pour chaque projet.

Pour en savoir plus : [www.timcomposites.fr](http://www.timcomposites.fr)

Retrouvez-nous aussi sur [LinkedIn](#)



Contact Presse

Maëva MACQUIGNEAU

[m.macquigneau@timcomposites.fr](mailto:m.macquigneau@timcomposites.fr) - Tél : 02 72 77 25 07