

## DES SOLS EN RÉSINE COULÉE AUX EFFETS PLUS VRAIS QUE NATURE

**Le parc technologique de la Pompignane à Montpellier (34) dispose d'un restaurant Inter-Entreprises (RIE) qui est, aujourd'hui, restructuré en bâtiment de restauration et de services pour le campus d'Orange. Sur une superficie de 6 242 m<sup>2</sup>, il proposera différentes prestations de services aux 1 300 collaborateurs de l'opérateur : restaurant inter-entreprises, restaurants à thème, salles de fitness, salles de massages, espaces de coworking, auditorium...**



Porté par le cabinet d'architecture Brenac & Gonzalez, ce projet, classé ERP 3<sup>ème</sup> catégorie, prévoit la réhabilitation du bâtiment existant, une extension en R+1 et la création de 10 places de stationnements.

Localisé au centre de la parcelle sur un point haut et entouré par une végétation dense qui rappelle la méditerranée, le projet s'intègre à la fois au paysage verdoyant du site et au climat méditerranéen.



Concernant la rénovation intérieure, et plus particulièrement les sols, le revêtement devait allier un esprit moderne et naturel en lien avec l'architecture existante. Le choix s'est porté sur un système à base de résines coulées, Sika ComfortFloor® Marble FX, qui permet d'obtenir l'effet béton ciré recherché en garantissant durabilité et facilité d'entretien.

Grâce à un procédé novateur de pigmentation de la résine Sikafloor®-3000 FX, il est possible de créer des effets décoratifs lors de l'application.

En charge des travaux de revêtement des sols et de peinture, la société languedocienne Vassiléo a réalisé plusieurs témoins du rendu de la solution Sika ComfortFloor® Marble FX qui a été validée par le cabinet d'architecture.



Démarré fin janvier, les applicateurs expérimentés de Vassiléo ont appliqué la solution sur plusieurs parties du bâtiment : hall, salle de coworking, salle de restauration ...

Ils ont appliqué une couche de primaire époxy puis ont coulé la couche de base, le Sikafloor®-3000 FX, une résine polyuréthane. Ils ont ensuite joué de leur talent et de leur inspiration, pour travailler la résine avant polymérisation, à l'aide d'une raclette à effet, et ainsi créer l'esthétique recherchée.

Enfin, ils ont appliqué une couche de finition polyuréthane en phase aqueuse.

## À propos de Vassiléo

Leader régional spécialisé dans la finition, la société Vassiléo regroupe aujourd'hui plus de 150 collaborateurs au sein de 4 agences.

Vassiléo est née de la fusion de deux groupes languedociens, spécialisés respectivement dans les revêtements de sols souples et les peintures en bâtiment. Forte de son expertise, de sa réactivité et de sa proximité, l'entreprise compte plus de 150 000 m<sup>2</sup> de sols souples posés par an et 450 000 m<sup>2</sup> de surfaces peintes par an.

### Fiche Chantier

Maître d'ouvrage : Covivio

Maître d'œuvre : cabinet d'architecture Brenac & Gonzalez

Entreprise générale : Vinci

Applicateur : Vassiléo

VISUELS SUR DEMANDE AUPRÈS DU SERVICE DE PRESSE