

References

Dold AG – Nouvel étage pour innovation

En Suisse, lorsque l'on prend le train entre Oerlikon et Wallisellen, on aperçoit sur la gauche le siège social de la société Dold AG. Celui-ci a été agrandi d'un étage supplémentaire. Conçu par le cabinet d'architectes Stadler Architekten, ce nouveau bâtiment offre des espaces de recherche et d'application ultramodernes, des bureaux supplémentaires et suffisamment de place pour accueillir de nouveaux collaborateurs.

Faits

Domaine	Architecture
Site	Wallisellen, CH
Année de construction	2024
Architecte	Stadler Architeckten
Produits	IGP-HWFSuperior 57



Détails du projet

Le laboratoire devient un « centre technique »

Avec la surélévation du bâtiment principal, la société Dold AG a intégré une cabine de peinture ultramoderne qui constitue désormais le cœur du troisième étage. Cette installation spécialement conçue permet de revêtir sans poussière des panneaux échantillons de grande taille pour les projets des clients, ce qui augmente considérablement les capacités d'application et de recherche. Lors de la planification, une importance particulière a été accordée à la durabilité. La cabine de peinture est entièrement alimentée par l'électricité produite par l'installation photovoltaïque située sur le toit. Dold AG renonce ainsi délibérément à une solution fonctionnant au gaz.

Le nouvel étage s'étend sur environ 735 mètres carrés. La façade est constituée de métal déployé posé avec des pilastres verticaux, fabriqués par le constructeur de façades Diethelm Fassadenbau AG. IGP Pulvertechnik AG a fourni au total environ 2 200 kg de peinture en poudre pour la façade et les cadres de fenêtre. Environ 800 kg ont été utilisés pour l'article IGP-HWFsuperior 571TE71386R30, appliqué par l'entreprise de revêtement Jürg Hofstetter AG. Environ 1 400 kg supplémentaires ont été utilisés pour les autres éléments de construction, dans la teinte IGP-HWFsuperior 571TE90060R30.

Avec l'agrandissement de ses surfaces de production et de recherche, la société Dold AG franchit une étape importante. Elle répond ainsi aux exigences croissantes dans les domaines de la construction, de la protection contre la corrosion et les incendies, ainsi que dans l'industrie. Grâce à cette nouvelle infrastructure, l'entreprise peut continuer à approfondir son expertise dans le domaine des techniques de revêtement et rester innovante.

Les photos d'architecture ont été mises à disposition par le photographe Frank Schwarzbach.





You can find more interesting references on our website.

<https://igp-powder.com/fr/reference/58122/dold-ag-nouvel-etage-pour-innovation>

If you have any questions, please contact us at any time, we will be happy to advise you.

