

Fiche de projet

Rénovation 'Het vissershuisje'

Bruges



Photos © Willco Products

- ★ Finition lisse, sans grain
- ★ Niveau E : 33
- ★ Sur le terrain de l'ancien chalet-conciergerie
- ★ Construit autour d'un bel étang

Date de mise en oeuvre du système d'isolation
Sept '22 - avril '23

Type de projet Résidentiel

Architectes Architectenburo Jan J Martele

Applicateur du système d'isolation
Bousson Pierre en Zn

Surface brute 256 m²

Construction des façades (230 m²)
Brique de construction rapide
Isolation en Neopor 032 WILLCO (14 cm)
Mortier de Collage et d'Egalisation Multilight Plus WILLCO
Fibre de Verre Blanche Fine WILLCO
Enduit Lisse WILLCO
Peinture à Base de Résines Silicones Clean WILLCO

À la périphérie de Bruges, la plus grande attraction touristique de Belgique, un jeune couple a construit cette maison moderne au bord d'un vieil étang, à l'endroit même où se trouvait un ancien chalet, connu localement sous le nom de "Het vissershuis". Le cahier des charges de l'architecte : construire une maison familiale qui pourrait être transformée en quelques années en une spacieuse étude de notaire. La nouvelle maison fait partie d'un domaine sur lequel se trouve également une maison plus ancienne, la "maison de maître". Cette dernière est vétuste et doit être rénovée sur le plan énergétique. Lorsque cette rénovation sera terminée, les habitants de la "maison du pêcheur" s'installeront dans la maison et transformeront leur maison actuelle en étude notariale avec des bureaux, une réception, des salles de réunion et des archives. C'est pourquoi aucun mur intérieur porteur n'a été prévu, afin que la conversion puisse se faire efficacement et facilement.

Le système d'isolation de la façade est constitué de Panneaux d'Isolation Neopor WILLCO (0,032 W/(mK)). La couche finale est une finition lisse, l'Enduit Lisse WILLCO. Pour le maître d'ouvrage, il était indispensable que les façades soient lisses et sans granulés. Comme protection supplémentaire de la couche de finition, une autre couche de Peinture à Base de Résines Silicones Clean WILLCO a été appliquée. Cette couche de peinture rend l'adhérence de la saleté à la couche de finition très difficile. L'eau de pluie perle sur la façade en même temps que la saleté. La façade reste ainsi sèche et propre plus longtemps.

Vous souhaitez en savoir plus sur ce projet ?

Contactez Giles Goessens via giles.goessens@willcoproducts.be ou via 0471 52 69 00.

willcoproducts.be

WILLCO
products



Willco Products se réserve le droit d'apporter des ajustements ou améliorations qui génèrent le progrès technique ou l'amélioration des produits. Ces informations techniques servent de guide, mais ne sont pas contraignantes.

