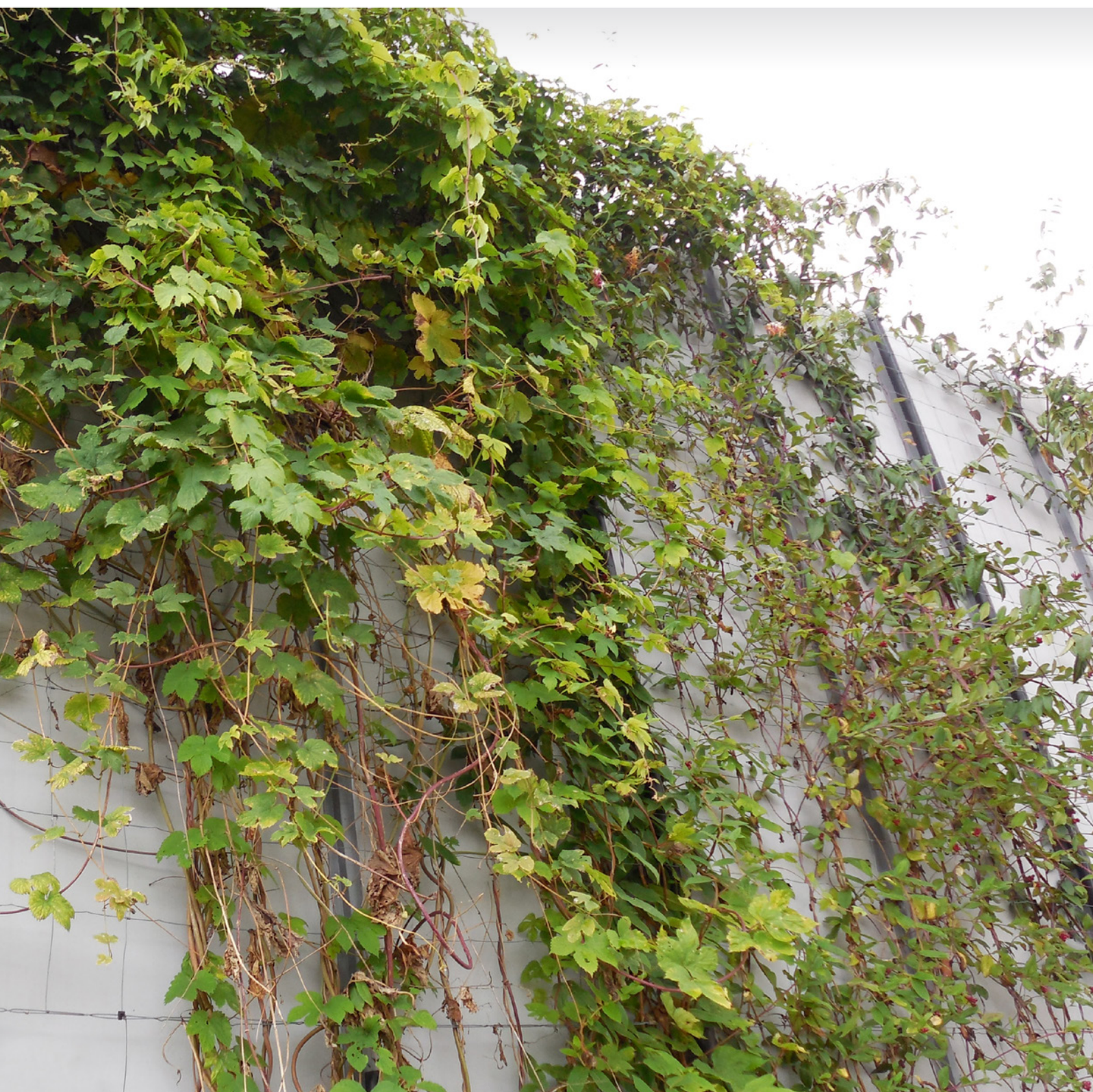




Rely on it.

Construire une couverture verte.

RENOLIT ALKORPLAN



Toiture et revêtement mural ...

DÉFI

Pour la conception d'un centre de jeunesse, l'architecte voulait une couverture complètement homogène et étanche à l'eau pour le toit et la façade. Cette technique d'enveloppe devait être associée à un mur végétal plus attrayant du point de vue écologique et esthétique.

SOLUTION

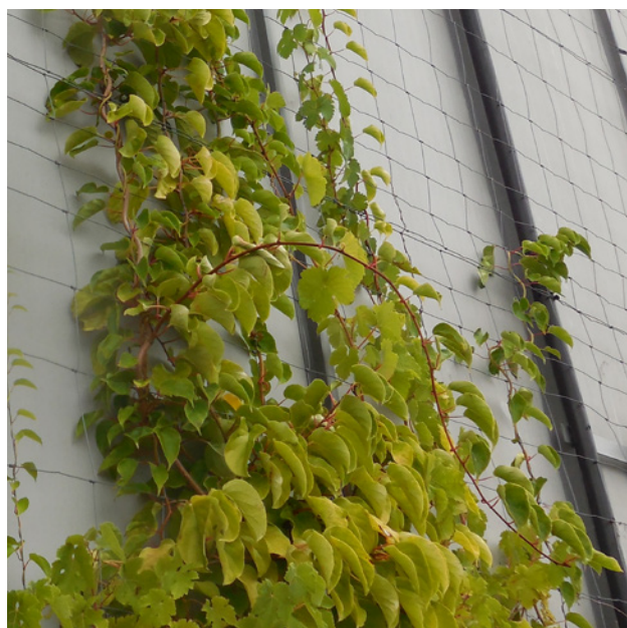
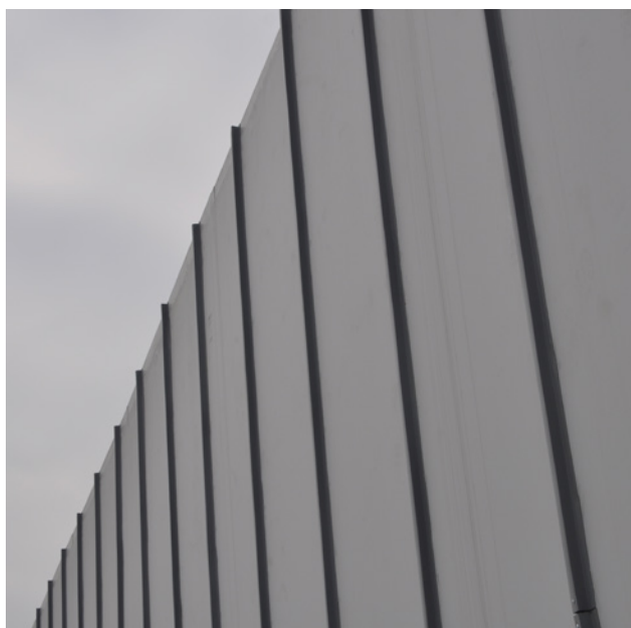
La membrane de toiture **RENOLIT ALKORPLAN** standard a été utilisée pour rendre étanche la surface du toit.

Pour les façades, les architectes ont choisi le système de

fixation **RENOLIT ALKORSOLAR** comme base du système définitif de mur végétal.

Étant donné que le toit et le revêtement mural (joint) sont fabriqués dans le même matériau, aucun problème de raccord n'est survenu. L'ensemble du bâtiment est recouvert de la membrane de toiture **RENOLIT ALKORPLAN**.

Les détails de la façade ont été exécutés de la même manière que les détails de la toiture standard et les profilés **RENOLIT ALKORSOLAR** ont été utilisés pour fixer les tuyaux d'eau de pluie de la toiture.



CENTRE DE JEUNESSE

- Kamikaze
- Malines, Belgique

PRODUITS UTILISES

- **RENOLIT ALKORPLAN F**
- **RENOLIT ALKORSOLAR**