



Collège de Béthusy

Lausanne, Suisse

Architecte

Esposito & Javet Architectes, Lausanne, Suisse

Façade

Ondapress 36 Facade Swisspearl Purio Ondapress Classic grey

Localisation

Lausanne (VD), Schweiz

Photographies

Meraner & Hauser, Bolzano, Italie
Anne-Laure Lechat, Lausanne, Suisse

Type de bâtiment

Éducation, Publique

SWISSPEARL



Le bâtiment de l'école Béthusy se présente comme un ruban compact qui s'intègre délicatement dans le terrain et relie les différentes zones du site entre elles.

Les salles de classe sont disposées en spirale autour d'un couloir central légèrement décalé. Regroupées en petites unités, elles s'ouvrent sur des zones de détente et d'accès lumineuses. Les orientations multiples favorisent un bon éclairage naturel et permettent une circulation naturelle de l'air.

L'enveloppe du bâtiment est constituée de panneaux en fibrociment Purio non revêtus, qui développent au fil des ans une patine pleine de caractère. Une surface finement structurée confère une profondeur supplémentaire à la structure claire du bâtiment, tandis que la lumière et les ombres donnent vie à la façade tout au long de la journée.