



La dureté du revêtement faisait parti du cahier des charges, compte tenu d'un environnement qui expose les bâtiments à des sollicitations intensives, notamment en parties basses. Les parements collés ont apporté une réponse adéquate, sans dépassement de l'enveloppe budgétaire impartie.

La Croisée des Eaux, Lyon Confluence

Un objectif ambitieux d'harmonie environnementale et sociale est au cœur de ce projet, que l'OPAC du Rhône – le premier bailleur social de la région – a voulu exemplaire.

Le jeu audacieux sur les décrochements et les volumes ne s'est pas fait au détriment de la performance énergétique, qui a obtenu le label BBC. Par ailleurs, ce complexe immobilier répond également aux critères HQE.

La finition, très valorisante, fait alterner des parties courantes en enduit et des parements collés ; dans les deux cas, le support est constitué par un bardage ventilé sans joints apparents. Le résultat est à la fois sophistiqué et très contemporain, tout en offrant une excellente résistance au feu.



Architectes : Emmanuelle Colboc & Associés
Maître d'ouvrage : OPAC du Rhône
Système : Bardage ventilé sans joints apparents, finition enduit et parements collés
Fabricant : Knauf