



**ANTONINI-DARMON**  
RÉSIDENCE OISEAUX DES ÎLES  
**Persiennes métalliques**

Calepinées en quatre secteurs fixes aussi bien qu'en parties coulissantes, les tôles sont groupées par quatre. Façonnées par Acianov Création, elles sont en aluminium laqué blanc RAL 9003. Les découpes alternant ronds et étoiles (réf. 505) constituent un taux de perforation de 47%. Un pli vertical de 50 mm rigidifie les persiennes, qui mesurent 630 ou 663 mm de large.

**BEAL & BLANCKAERT**  
IMMEUBLE VIVIANI 01  
**Bardage aluminium**

Rigidal Systems LTD fabrique des lames en aluminium de trois largeurs : 100, 200 et 300 mm. Disponibles en 3 m de long, elles se posent aussi bien en façade qu'en plafond. Les plis réalisés sur les longs côtés assurent la rigidité et permettent une pose à fixations cachées. Les recouvrements camouflent le jeu de dilatation. Les architectes ont prescrit des châssis avec des dormants élargis qui créent 30 à 40 mm de jeu et évitent toute découpe verticale des lames.

**MOATTI-RIVIÈRE**  
MÉDIA CAMPUS  
**Plaquettes en brique**

Constitués à partir d'une plaquette de 21,5 x 5 cm, les panneaux Gebrik de Terreal sont disponibles en 135 x 67,5 cm. Ils sont solidifiés par la base en polyuréthane et la fixation mécanique traversante des éléments préfabriqués assurent une isolation extérieure sur 200 mm d'épaisseur. Parmi les 14 teintes disponibles en brique émaillée, les architectes de Média Campus ont disposé aléatoirement cinq nuances grises.