

KALWALL®

high performance translucent building systems



AUVENTS + TROTTOIRS

Auvents

Passerelles

Structures préfabriquées

Auvents + passerelles



photo: Cesar Rubio

Joseph Steger Student Life Center | University of Cincinnati, OH (couverture)
Moore Ruble Yudell Architects & Planners

Redwood Day School | Oakland, CA (ci-dessus)
Studio Bondy Architecture

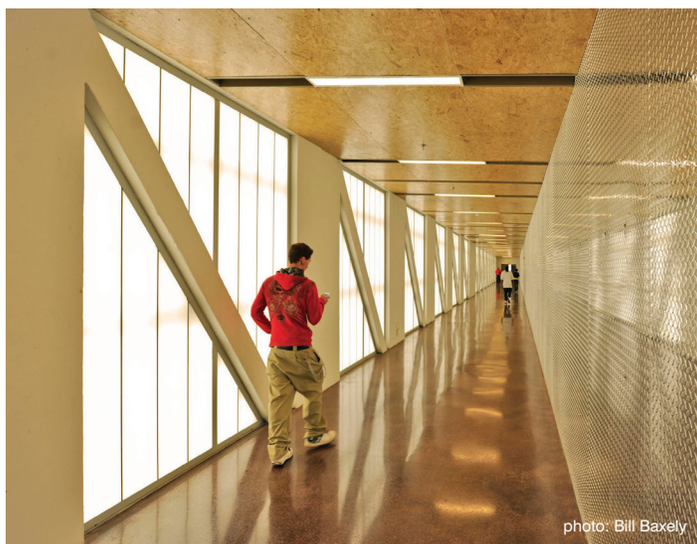


photo: Bill Baxely

Dollar General Distribution Center | Bessemer, AL
Leo A. Daly Architects



Nestle System Technology Centre | Orbe, Vaud, Switzerland
Concept Consult Architectes

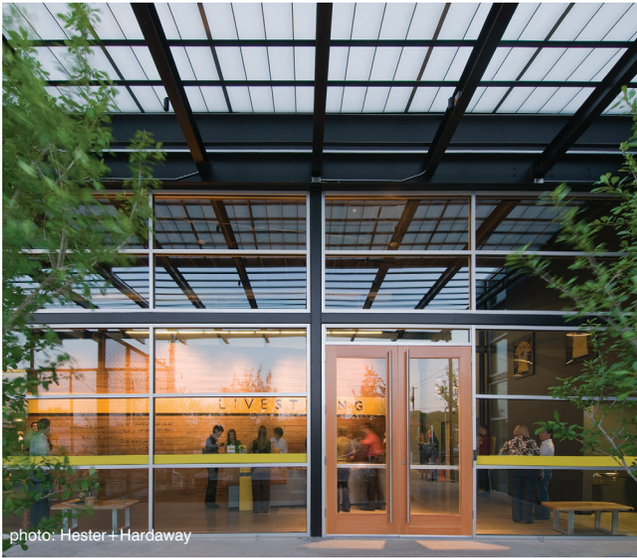


photo: Hester + Hardaway

Livestrong Foundation | Austin, TX

Lake|Flato Architects

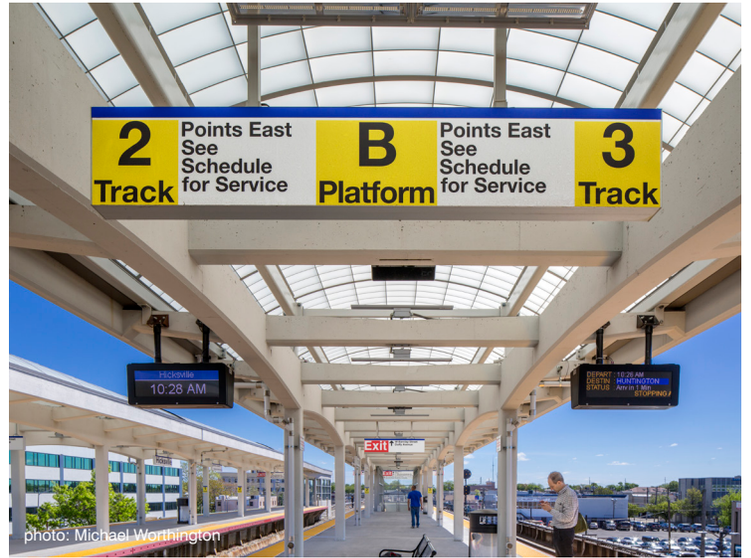


photo: Michael Worthington

LIRR Hicksville Station | Hicksville, NY

AECOM



photo: Alex Upton

West Croydon Bus Station | London, UK

Transport for London (TFL)

Auvents + Passerelles

Les auvents et passerelles Kalwall sont des éléments architecturaux qui allient performance, esthétique et valeur. Qu'il s'agisse d'une protection contre les éléments ou d'une marquise rétroéclairée pour mettre en valeur une façade, nous proposons une gamme complète de solutions.

Facilite les transitions visuelles entre l'intérieur et l'extérieur en minimisant l'éblouissement

Les propriétés autonettoyantes des panneaux se traduisent par une réduction des besoins d'entretien.

Choisissez entre les panneaux plats Kalwall et les panneaux courbes Kalcurve pour une plus grande liberté de conception.

Respecter les codes de sécurité des personnes et atteindre des charges de conception élevées pour la neige, le vent et la dérive.

Offrir une protection contre les débris transportés par le vent dans les zones côtières - jusqu'aux gros missiles D

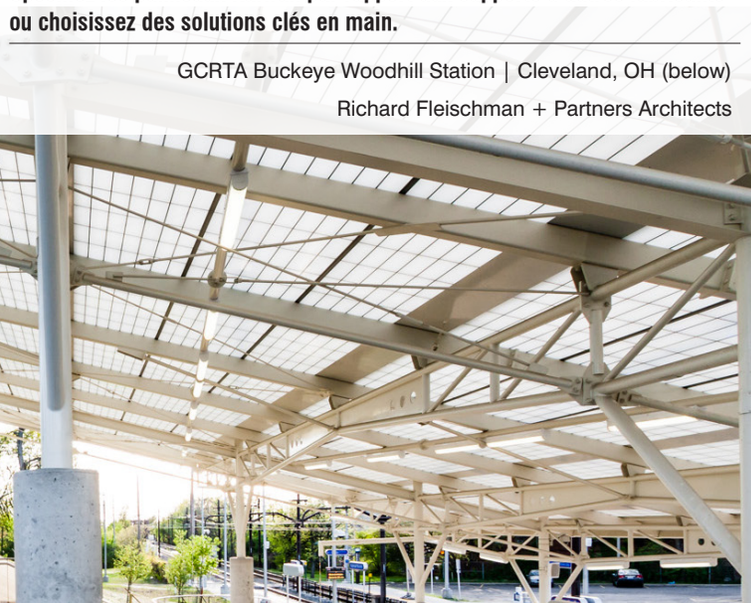
Spécifiez les panneaux Kalwall par rapport aux supports d'autres fabricants ou choisissez des solutions clés en main.

GCRTA Buckeye Woodhill Station | Cleveland, OH (below)

Richard Fleischman + Partners Architects



photo: Jerry Mann



Visitez KALWALL.COM pour toutes les spécifications de Canopy + Walkway, les détails CAD, les familles BIM et les tableaux de performance en ligne

Pre-engineered Structures



Anna Jaques Hospital | Newburyport, MA (above)

Steffian Bradley Architects

Sargent Shriver Elementary School | Silver Spring, MD (below)

Architecture, Inc.

Des systèmes d'auvents préfabriqués en aluminium structurel sont disponibles auprès de notre partenaire stratégique, StructuresUnlimited, Inc.

Visitez StructuresUnlimitedInc.com ou appelez le 800 225 3895 pour en savoir plus sur les solutions d'auvents clé en main à partir de la base.



Kalwall Corporation mène en permanence des recherches pour améliorer ses produits. Par conséquent, les informations contenues dans cette brochure sont de nature descriptive et ne constituent pas une garantie, expresse ou implicite. Veuillez nous contacter pour obtenir une copie de la garantie qui accompagne la vente de nos produits. Kalwall, Kalcurve, Skyroof et Geo-Roof sont des marques déposées. Verti-Kal, Clamp-tite et Museum-quality Daylighting sont des marques déposées de Kalwall Corporation. Clearspan est une marque déposée de Structures Unlimited, Inc.

1 | 7 | 20 ©2020 Kalwall Corporation



KALWALL®

1111 CANDIA ROAD, MANCHESTER NH 03105 USA | KALWALL.COM