

"Le système coupe-feu est inclusif, il est donc inutile de spécifier un matériel coupe-feu additionnel pour les pénétrations des gaines techniques. L'aspect esthétique contemporain du système Durasteel® s'intègre avec le patrimoine architectural industriel du bâtiment Dimco."

Lisa Pemberton, Architecte Ian Ritchie Architectes

Client: **Towns-Wadey Limited**

Entreprise Générale: **Westfield Limited**

Architecte: **Ian Ritchie Architects**

Etendue des travaux: **1.060m² of Promat DURASTEEL®**



Le spectaculaire complexe de White City, qui une fois terminé sera le plus grand centre commercial en Europe.

Westfield, le plus important promoteur au monde de complexes commerciaux a fait appel à notre expérience et fiabilité lors de la réalisation du centre commercial de White City à Londres.

19 Hectares de surfaces construites, comprise entre les stations Shepherd's Bush Market et White City, participe à la nouvelle dynamique d'un ancien site industriel.

Ce projet d'un montant de 1,6 Milliards de Livres Sterlings comprend le centre commercial le plus grand d'Europe, avec cinéma multiplexe de 14 salles, club de remise en forme, salle de sport, bars, restaurants, desservie par sa toute nouvelle station de métro (Wood Lane).

Dans le cadre de ce marché, un bâtiment du 18ème siècle, classé au patrimoine historique ayant abrité la première centrale électrique en Europe, nécessitait une rénovation de sa charpente et couverture.

Client et concepteur nous ont sollicités et retenus pour fournir et poser un mur pare-feu en Promat DURASTEEL®, d'une hauteur de 25m, garantissant une stabilité au feu 2 heures de la zone occupée par le transformateur.

Ce mur est à ce jour, le plus haut et le plus complexe installé.

Pour plus d'informations sur ce projet ou sur nos autres projets contacter le +33 (0) 1.34.68.89.44 ou info@sharpfibre.fr



Installation des panneaux DURASTEEL® sur un hauteur de 25m à l'intérieur du Batiment Dimco, classé au patrimoine.



Les pénétrations de la charpente en place ont été soigneusement incorporée dans la nouvelle installation des panneaux DURASTEEL®



Les équipements d'accès aux normes, employés par Sharpfibre durant les travaux d'installation.