

KMSKA

Le Musée Royal des Beaux-Arts à Anvers

MISE EN OEUVRE 2017

VILLE/PAYS

Anvers / Belgique

GROUPE DE PRODUITS

puits de lumière &
toitures en verre

PRODUIT

puits de lumière en aluminium

SUPERFICIE

1.800m²

ARCHITECTE

KAAN Architecten

CLIENT

Artes - Roegiers



DESCRIPTION TECHNIQUE

La structure en aluminium se compose de profils étroits à coupe thermique. Partout le verre historique a été remplacé par du verre isolant. Les toits en verre ont été restaurés conformément aux exigences actuelles et selon les valeurs énergétiques du bâtiment. La structure métallique d'origine a été restaurée et renforcé au besoin.

CONTEXTE

Ce majestueux bâtiment datant de la fin du XIXe siècle a été fermé en 2011 pour des années de rénovation. Les toitures ont été entièrement restaurées et les puits de lumière renouvelés. Les verrières ont été restaurées dans le respect du patrimoine. Il était important de conserver les profils étroits et la répartition du verre tels qu'ils l'étaient à l'origine. Le défi était d'utiliser un profil et du verre performant contemporain qui serait accepté par les services de protection des monuments et sites.



FORZON
THE SKY HAS NO LIMITS