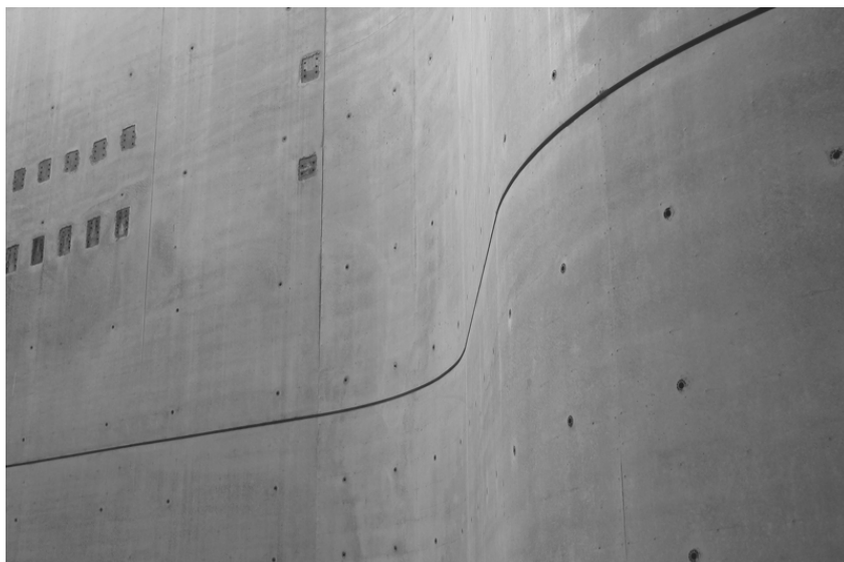


MAXXI Musée national

Rom



Type d'ouvrage:
Museum building

Architecte:
Zaha Hadid, London

Entreprise de construction:
Geom. Gianni Scenna

Distributeur:

Achèvement:
2010

© www.maxfrank.com

MAXXI, le musée national italien des arts du XXI^e siècle, a été conçu par l'architecte Zaha Hadid. Le musée fut inauguré à Rome en 2010.

Un musée à la conception extrêmement complexe a été créé dans le quartier romain de Flaminio. Il s'agit du musée national des arts du XXI^e siècle conçu par l'architecte Zaha Hadid.

Les renforts de mur en béton fibreux conformes à la norme DIN 1045 ont été utilisés afin de garantir l'épaisseur de paroi des murs en béton apparent. Afin de concevoir les surfaces de béton apparent de façon conforme, des cônes de fermeture en béton fibreux ont été employés pour boucher les trous d'ancrage coniques.

MAXXI Musée national

Rom

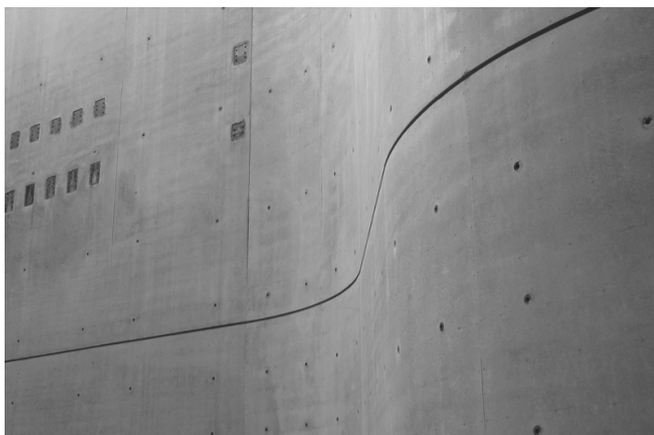
Produits utilisés:



Entretoises en béton fibreux (tubes fibro)



Cônes de fermeture en béton fibreux ou fluide



© www.maxfrank.com



© www.maxfrank.com

MAXXI Musée national

Rom



© www.maxfrank.com