

avril 2015

# Rockwool & Bacacier

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Chantiers](#) / [Isolation acoustique](#)

[Rockwool dans le projet de la Philharmonie de Paris](#)



La Philharmonie de Paris, projet

proposé par les Ateliers Jean Nouvel, a été choisi en 2007 lors d'un concours international de design portant sur la construction d'un nouveau grand complexe dédié à la musique dans le Parc de la Villette. D'une superficie d'environ 20 000 mètres carrés, le bâtiment comprend notamment une grande salle de concert qui peut compter jusqu' à 3 600 places, des salles de répétition et une aile dédiée à l'éducation musicale. La salle de concert, au-delà de sa conception architecturale innovante, bénéficie d'une acoustique particulièrement soignée et conforme aux normes internationales les plus exigeantes. Pour répondre aux exigences de ce projet, Rockwool a su positionner en proposant ses solutions d'isolation Rockacier C nu en toiture et DB Rock en paroi qui allient performances acoustiques et sécurité incendie.