

Referenzobjekt

Universitätsklinikum St. Pölten

Um die vielfältigen Anforderungen an Wärmedämmung, Schall- und Brandschutz gleichermaßen zu erfüllen wurde zur Kellerdecken- und Tiefgaragendeckendämmung folgendes Produkt eingesetzt:

ca. 9.000 m² Fibro-THERM-S/2 N 035 A2 Dämmplatten mit Mineralwollekern nach DIN 13168 in untersch. Stärken (befestigt mit ca. 60.000 Beton- Isolierschrauben)

Thomas Strobl (Bauleiter, Strabag AG Austria) zur Baustellenabwicklung und zum gelieferten Material:
„Die Koordination mit der Disposition bei Fibrolith hat hervorragend funktioniert, schnell, zuverlässig und kompetent wurde auf unterschiedlichste Anforderungen, wie Terminverschiebungen oder Zwischenlieferungen reagiert. Auch das gelieferte Material war top und nicht zu beanstanden, das Ergebnis kann sich echt sehen lassen.“

Lieferung: zwischen Januar und März 2016
Verarbeiter: ARGE Universitätsklinikum St. Pölten, Strabag AG und Porr Bau GmbH

Fibro-THERM-S



Hier entsteht eine der modernsten Kliniken Europas