

Ytong Multipor optimaler Dämmstoff für großflächige Gewerbebauten

Fotoanforderung



Beim Austria Trend Alpine Resort in Fieberbrunn galt es einen einfach zu verarbeitenden Dämmstoff mit sehr gutem Preis-/Leistungsverhältnis zu finden, der den Anforderungen bezüglich Lärm- und Brandschutz und des nachhaltigen Baukonzeptes des Hotels erfüllt.



Ytong Multipor erwies sich als optimaler Baustoff zur Auskleidung der hoteleigenen Tiefgarage. Die Porenstruktur der Ytong Multipor Platten bewirkt, dass der Baustoff Schallenergie absorbiert. Als nicht brennbarer Dämmstoff der Baustoffklasse A 1 erfüllt Ytong Multipor die bestehenden Brandschutzvorschriften des Hotels.



Claus Steiner,
Geschäftsführer Xella
Porenbeton Österreich

Bildnachweis: Ytong. Abdruck honorarfrei.

Bitte fordern Sie die gewünschten Bilder unter agentur@bauenwohnenimmobilien.at an oder Fotodownload unter: <http://mail.bauenwohnenimmobilien.at:8080/Fieberbrunn>