

Sufit podwieszany



1. Strop
2. Konstrukcja sufitu podwieszanego
3. Sufit podwieszany
4. Materiał dźwiękoizolacyjny Isolmant (Perfetto CG lub Perfetto RB)
5. Materiał dźwiękoizolacyjny Isolmant Setto Acustico (Fibra or CG)

Opis

Niedostateczna izolacyjność akustyczna przegrody może wynikać również z przenoszenia bocznego. Wynika ono z bezpośredniego połączenia sufitu z przegrodami bocznymi. W przypadku stosowania sufitów podwieszanych należy pamiętać o stawianiu przegród pionowych aż do sufitu sąsiadującego z kolejnym piętrzem. Materiał Isolmant Setto acustico doskonale sprawdza się w przypadku izolacji od drgań przenoszonych poprzez łączenia przegród pionowych z poziomymi.