

# Podłoga pływająca w stropie z ogrzewaniem podłogowym lub systemem chłodzenia o niskiej inercji cieplnej w suchej zabudowie



1. Płyta fundamentowa
2. Taśma akustyczna Fascia Perimetrale Isolmant (Stacca/attacca lub Tecnica Reticolata)
3. Mata elastyczna Isolmant Fibra HD
4. Instalacja ogrzewania podłogowego w suchej zabudowie
5. Podkład IsolDrum PU Radiante
6. Podłoga drewniana

## Opis

System ogrzewania o niskiej inercji cieplnej znajduje zastosowanie w budynkach poddawanych renowacji, gdzie instalacje ogrzewania podłogowego prowadzone są na istniejącej posadzce, bez konieczności kosztownych ingerencji w konstrukcję. Materiał Isolmant Fibra HD nadaje się do tłumienia dźwięków uderzeniowych i jest przeznaczony do cienkich warstw suchych wylewek wykonanych z płyty pilśniowej, płyt gipsowo-włóknowych, cementu włóknistego lub płyt drewnopochodnych.