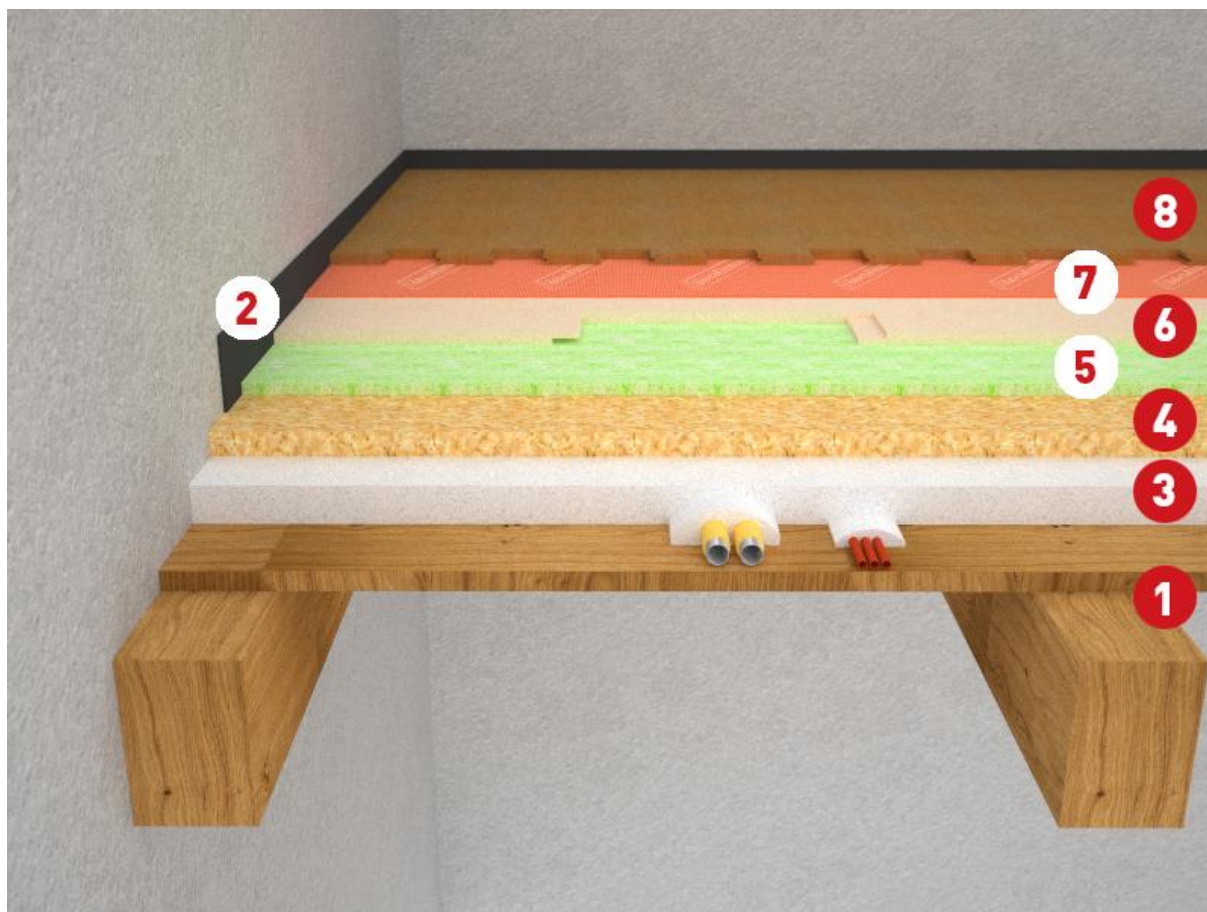


System suchej wylewki



1. Konstrukcja podłogi drewnianej
2. Taśma akustyczna Fascia Perimetrale Isolmant (Stacca/attacca lub Tecnica Reticolata)
3. Warstwa samopoziomująca
4. Płyta wiórowa lub OSB
5. Mata elastyczna Isolmant Fibra HD
6. Płyta wiórowa lub OSB
7. Podkład IsoDrum lub IsoTile
8. Podłoga drewniana

Opis

Wykonanie podłogi pływającej z wykorzystaniem suchej wylewki jest odpowiednie dla przypadków gdy wymagana jest mała waga i prosta konstrukcja budynku. „Suche wylewki” często stosowane są w drewnianych budynkach, a także w zabytkowych budynkach poddawanych renowacji. Materiał Fibra HD wyłożony na warstwie wylewki (mokrej lub suchej) idealnie nadaje się do zwiększenia izolacyjności akustycznej przegrody od dźwięków uderzeniowych.