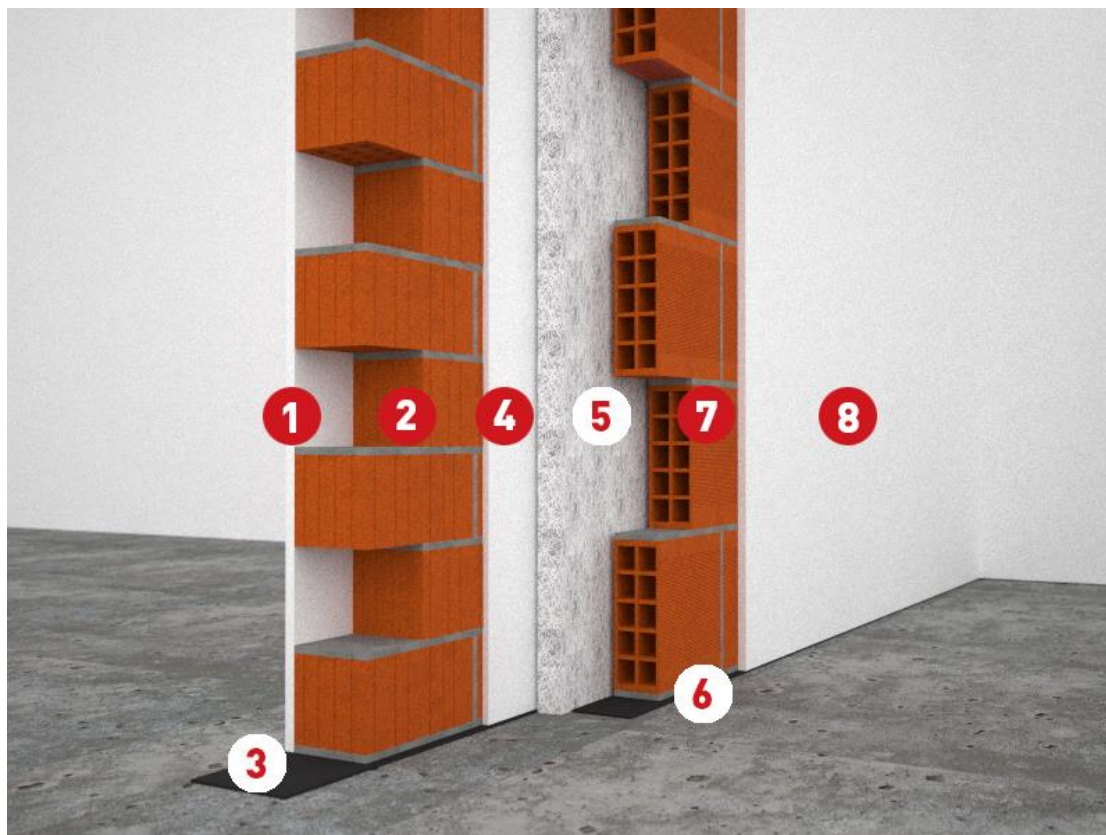


Standardowa ściana warstwowa



1. Tynk
2. Mur z cegły perforowanej o grubości 12 cm
3. Taśma akustyczna Isolmant Fascia Tagliamuro Strong
4. Zaprawa murarska
5. Materiał dźwiękoizolacyjny Isolmant (Perfetto TR lub Special – Fibra LC)
6. Taśma akustyczna Isolmant Fascia Tagliamuro Strong
7. Mur z cegły perforowanej o grubości 8 cm
8. Tynk

Opis

Wielowarstwowe ściany gwarantują dużą izolacyjność akustyczną od hałasu przenoszonego drogą powietrzną dzięki dużej masie i dessorbującemu działaniu włóknistego materiału dźwiękoizolacyjnego. Isolmant Perfetto jest materiałem doskonale pochłaniającym dźwięk dzięki jego strukturze i gęstości, która zwiększa się wraz ze wzrostem grubości warstwy materiału. W połączeniu z kauczukiem EPDM lub matą PE staje się materiałem zarówno sprężystym jak i doskonale pochłaniającym dźwięk. Panele Perfetto doskonale sprawdzają się również jako izolacja termiczna.