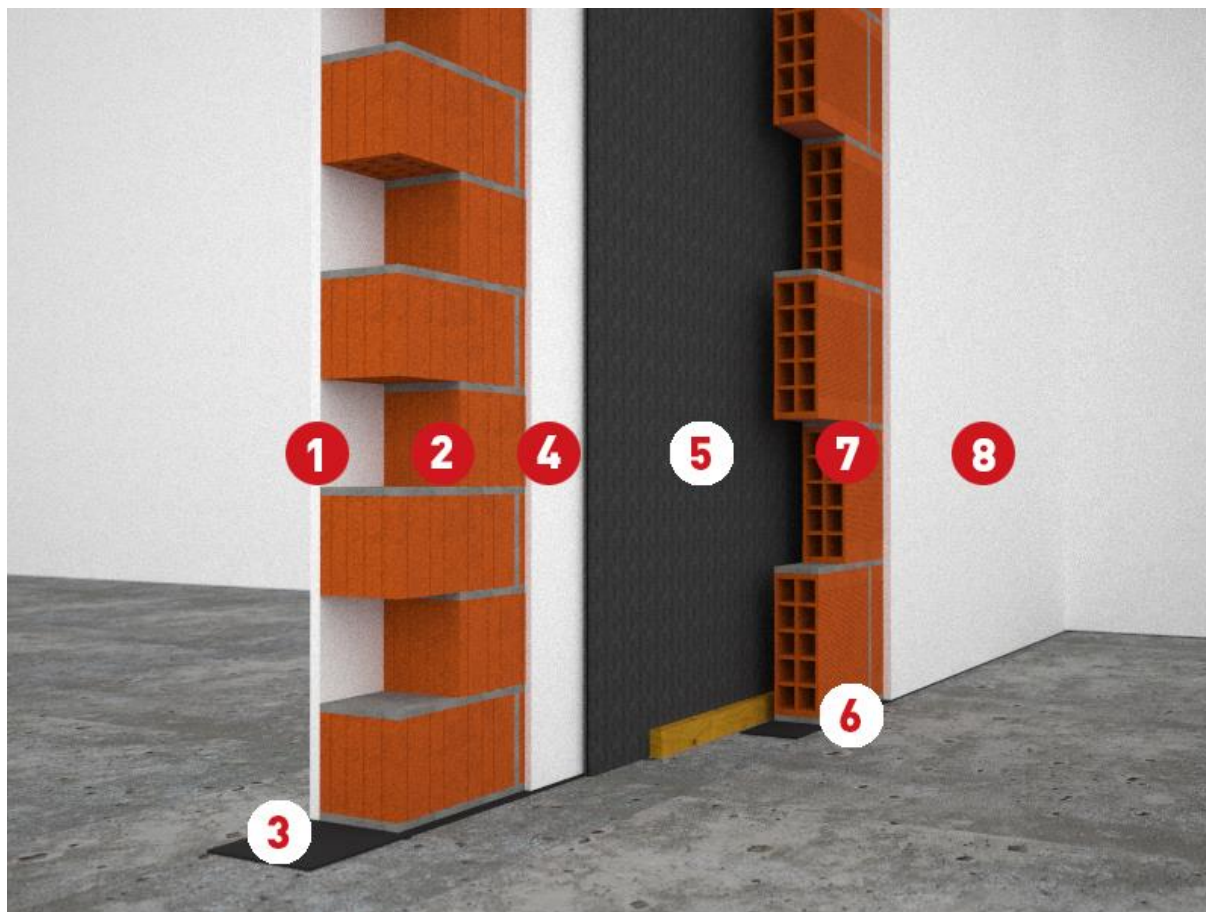


Cienka ściana warstwowa



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 Polimuro
6. Taśma akustyczna Isolmant Fascia Tagliamuro Strong
7. Mur z cegły perforowanej o grubości 8 cm
8. Tynk

Opis

Ściany warstwowe o małej grubości wymagają materiału dźwiękoizolacyjnego o większej skuteczności, specjalnie zaprojektowanego do tłumienia rozchodzących się fal akustycznych w przegrodzie. Isolmant Polimuro mocowany za pomocą drewnianych listew lub przypinany za pomocą specjalnych zapiek zapewnia doskonałą izolacyjność akustyczną dla przegród wykonanych z różnego rodzaju elementów. Materiał Isolmant Polimuro powinien być wykorzystywany również w pustkach powietrznych między ścianami lub pomiędzy murem a elementami konstrukcyjnymi.