

- Niezbędne narzędzia:

Nożyczki kuchenne

- Sposób nakładania:

1. Izolację krawędziową z pianką Ethafoam – szerokość 25 cm – nakładać pod kątem 90°, 7 cm na podłogę i 18 cm wzdłuż ściany, w celu zapobieżenia przekazywania dźwięków przez ścianę i podłogę.

2. Następnie Thermogran[®] układa się równomiernie w żądanym miejscu i na żądaną szerokość za pomocą grabi i lekko dociska.

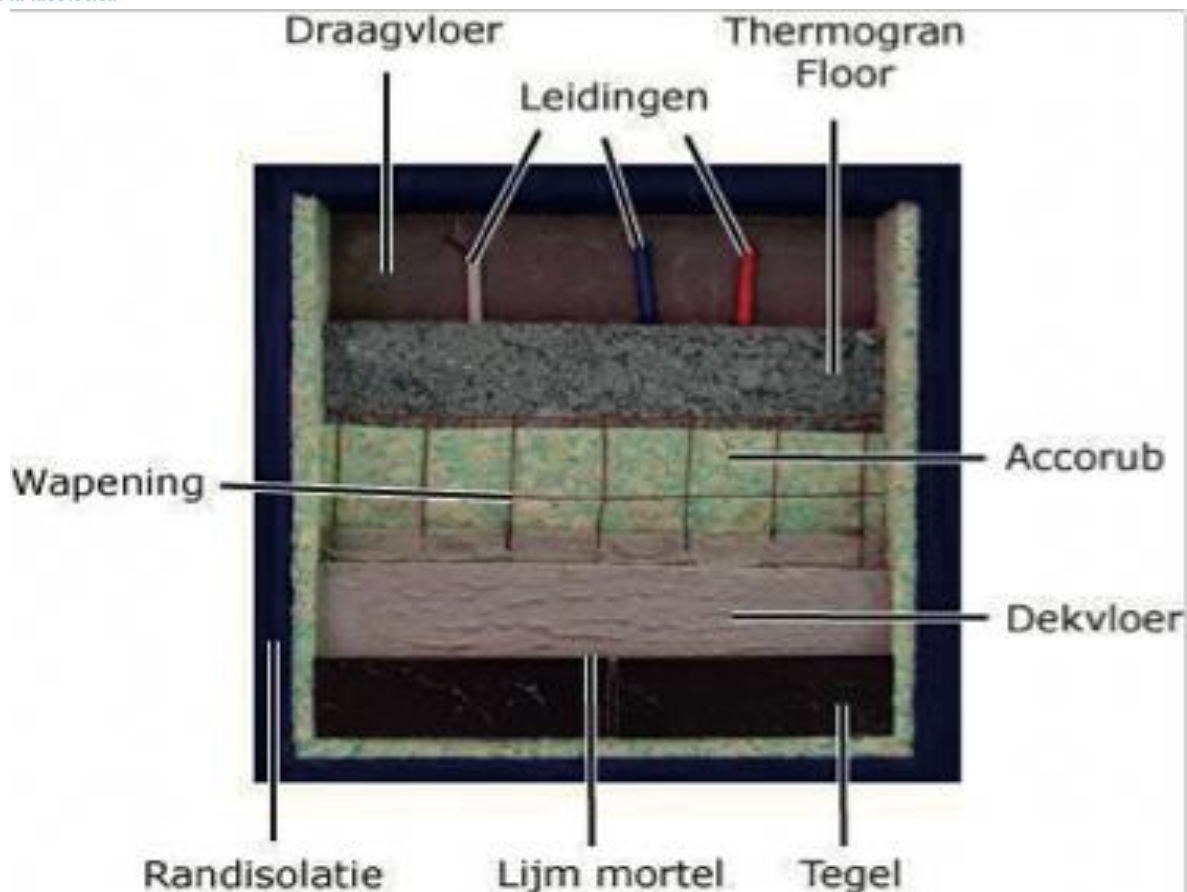
3. Całość warstwy Thermogran[®] pokrywa się następnie Accorubem[®], który skleja się ze sobą za pomocą taśmy.

4. Cały pakiet izolacji ostatecznie pokrywa się folią Puratex, perforowaną tkaniną tekstylną o grubości 2mm, która jest obszyta wzdłuż górnej krawędzi folią PVC w taki sposób, by uniemożliwić wnikanie wilgoci. Jednocześnie folia ta zapewnia dodatkową ochronę dalszego wykończenia podłogi.

5. Wykończenie powinno być zawsze wykonywane przy użyciu zbrojonego jastrychu min. 6 cm lub wylewki min. 4 cm. Podkład podłogowy musi być zgodny ze szczególnymi wymogami Naukowo-Technicznego Centrum Budownictwa (WTCB) (TV 189 i 193). Należy zadbać, aby folia Puratex nie uległa uszkodzeniu i tworzyła zamkniętą całość.

Ważne:

Maty Accorub[®] należy ułożyć i docisnąć do siebie bardzo dokładnie, w celu uniknięcia nieszczelności w izolacji dźwiękowej.



Draagvloer = podłoga nośna

Leidingen = kable

Thermogran floor = podłoga Thermogran

Wapening = zbrojenie

Dekvloer = podkłady podłogowe

Randisolatie = izolacja krawędziowa

Lijm mortel = klej zaprawy

Tegel = płytka