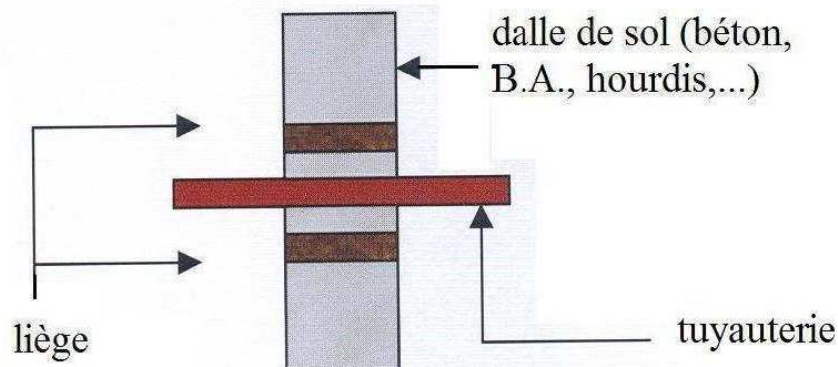


Isolation Thermique et Phonique des SOLS (tuyauteries)



Autres exemples d'isolation malgré les PASSAGES TUYAUTERIES (isolation anti-vibrations)

__ Pour les épaisseurs des panneaux voire *épaisseur/département de résidence*
(tient compte du lieu, de la hauteur et du type de chauffage de l'habitation).

__ Le liège est parallèle à la tuyauterie sans pour autant la toucher.

__ Cela ne diminue pas ses capacités dans la mesure où l'absorption des vibrations peut se faire aux abords du foyer (départ de vibrations) ou dans un champ plus élargi.

__ La condition est d'isoler tout le périmètre de circulation des vibrations sinon elles passeront par les failles issues d'une mauvaise isolation.

__ Les dalles de sol non isolées conduisent très vite les vibrations (surtout le béton).

__ On peut utiliser le même procédé pour des machines émettant de fortes vibrations.