



3) }

Valeur d'isolation acoustique

>25 dB (>32 dB en combinaison avec Accorub)

-A &

Valeur d'isolation thermique

0.049 λ W/mK





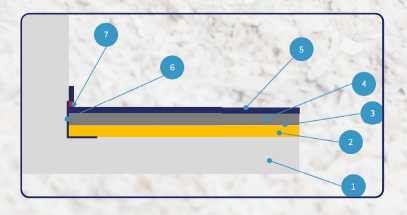
Les avantages de Thermogran:

- Il est circulaire : production à partir de polyuréthane recyclé.
- Il a été inclus dans la base de données EPD (Environmental Product Declaration).
- Sa forme (granulés) garantit une isolation sans faille et est idéale pour le remplissage.
- Il est le meilleur choix en termes de qualité et de prix, et son prix est stable.
- Il est unique dans sa combinaison de valeurs d'isolation thermique et acoustique.
- Il nécessite **peu de préparation** du site et peut être fini immédiatement après l'installation.

Une réduction minimale du bruit de 25 dB à partir de 4 cm Thermogran.

Des valeurs acoustiques encore meilleures en ajoutant une natte acoustique:

Thermogran avec 1 cm Accorub: réduction minimale du bruit de 32 dB.



1. Béton 24 cm 2. Thermogran 5 cm 3. Film Puratex 0,2 cm 4. Chape 6 cm 5. Carrelages 1,5 cm 6. Isolation de bord 0,6 cm 7. Kit élastique