



FLOOR



ISOLANT ACOUSTIQUE et THERMIQUE

SOUS CHAPE de 65 mm : - 55 dB ;
selon **la norme in situ ISO 140-7** Rapport PEUTZ

SOUS SOL LAMINE de 8 mm: - 20 dB;
selon la norme



AVANTAGES

- **Rapide à poser**
- 100 % recyclable
- Étanche à l'eau
- **Resistant** à la majorité des agents chimiques (solvants, pétrole et lubrifiants)
- Très **solide** et élastique
- Résistance à la traction > 0,5 N/mm² selon la norme ISO 1798
- Traction maximum avant rupture > 40 %
- Facile à manipuler
Rouleau de 48 m² (1,2 m x 40 m)
- **Produit fin**: épaisseur de 4 mm

CHANTRAINE Commerciale Sàrl
L-9991 Weiswampach; Gruuss Strooss 30
Luxembourg
N° TVA: LU18124642

Tel : +352 269 140 68. Fax: +352 26 91 40 69

Compte bancaire:

ING: IBAN: LU73 0141 0570 4960 0000 – BIC: CELLULL

Mail: office@chantraine.com. Site Web: www.starflex.eu

ISOLATION ACOUSTIQUE sous CHAPE, LAMINE et PARQUET et sous CHAUFFAGE par le SOL

La chaleur produite par le chauffage dans le sol sera répartie uniformément sur toute la surface et rayonnera lentement, mais sûrement vers la pièce de vie.

Grâce à la mousse PP (polypropylène) l'effet ressort est garanti. C'est à dire que le **StarFlex® FLOOR** reprend toujours sa forme initiale après écrasement. Ceci est aussi intéressant lors de la pose.

