

FICHE TECHNIQUE

SEMPAFLOOR® WOOD

Matériaux

SEMPAFLOOR WOOD est fabriqué à partir d'un support de non-tissé fibre de verre enrobé et enduit de mousse de latex.

Epaisseur / Poids

L'épaisseur de l'ensemble est de l'ordre de 2 ± 0.2 mm.

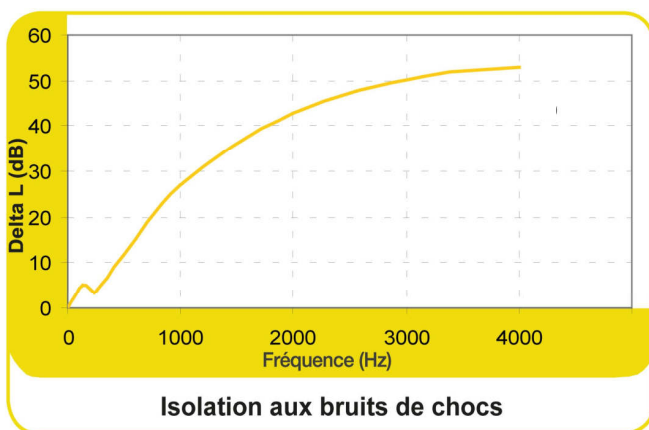
Le poids de l'ensemble est de l'ordre de 0.5 kg/m².

Dimension du conditionnement

SEMPAFLOOR WOOD est conditionné sous forme de rouleau de 2 m X 12.50 mètres

Propriétés acoustiques

Efficacité ΔL_w au bruit de choc 20 dB
Rapport d'essai B212.4.370



SEMPAFLOOR WOOD donne de très bons résultats au test de sonorité.

Autres Propriétés

• **SEMPAFLOOR WOOD** :

- est facile à poser.
- absorbe les irrégularités du sol
- procure un confort acoustique

Mise en œuvre

SEMPAFLOOR WOOD est appliqué en pose flottante ou collée sous parquet.

Recouvrement

SEMPAFLOOR WOOD sera recouvert perpendiculairement par tout type de parquet flottant

Domaine d'application

Pour tous les locaux dans lequel on souhaite une amélioration acoustique (appartement, bureaux, couloirs, escaliers ...).