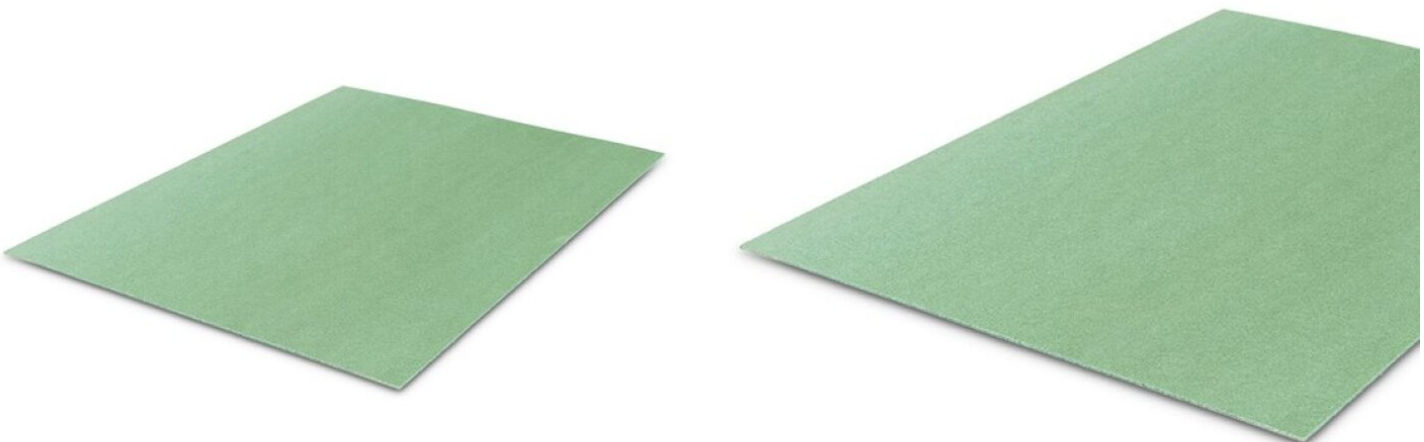




FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

CHAPES ET ISOLANTS

STEICO underfloor



Description

Sous-couche acoustique

Isolant résistant à la compression pour parquets massifs ou flottants

- Haute résistance à la compression : jusqu'à 15 to / m²
- Produit à base de fibre de bois stable et durable
- Ouvert à la diffusion de vapeur d'eau
- Facilité et rapidité de mise en œuvre
- Compense des écarts de niveau jusqu'à 3 mm
- Compatible avec chauffage au sol si combiné avec revêtement de sol adéquat
- Recyclable, écologique, respecte l'environnement

Caractéristiques techniques

Epaisseur	5 ou 7mm	Disponible en 7 mm
Longueur	790mm	
Largeur	590mm	
Masse surfacique	1,28 (en 5mm) et 1,75 (en 7mm)kg/m ²	
Masse volumique (kg/m³)	265	
Réduction du niveau de bruits de chocs	19dB	
Émissions dans l'air intérieur	Aplus	

Autres caractéristiques

Matière du produit	Bois et dérivés
Type de bâtiment	Habitat individuel
Contient du biosourcé	Oui
Recyclabilité	Oui

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche technique](#)

 [DOP](#)

Aucun fichier