

## Caractéristiques du produit MEISTER-SilenceGrip

MEISTER-SilenceGrip est une sous-couche isolante spécialement conçue avec surface supérieure antidérapante, majoritairement à base naturelle et écologique (plus de 90%) pour la pose libre de sols (massifs) de design et de vinyle, particulièrement avec système d'assemblage pliable (« fold-down »). Le produit offre un amortissement phonique durable grâce à sa masse volumique élevée et est très confortable et doux pour les articulations.

### Données générales

Dimensions :	Largeur de rouleau :	env. 1 m
	Longueur de rouleau :	env. 10 m
Épaisseur :	env. 1,5 mm	
Poids par surface :	env. 1,5 kg/m <sup>2</sup>	

### Caractéristiques techniques

Composition du produit :	Sous-couche isolante élastique durable composée de liants polyuréthanes et d'agents de remplissage minéraux avec une surface supérieure antidérapante sur une face (protégée par une feuille PET) et une couche d'isolation arrière non-tissée.
(CS)- Contrainte de compression (basé sur l'Atténuation des bruits de pas EN 826):	env. 450 kPa
(IS <sub>LVT</sub> )-Atténuation des bruits de pas (conformément à DIN EN 10140) sous sols LVT 5 mm :	jusqu'à 18 dB
(R)- Résistivité thermique (conformément à EN 12 664) :	env. 0,01 m <sup>2</sup> × K/W
Sols chauffants :	Convient à une pose sur sol chauffant
(RTF)- Comportement au feu (conformément à DIN EN 13 501)	B <sub>fl</sub> -s1
(DL <sub>75</sub> )- Contrainte dynamique (CEN TS 16354):	≥ 150.000 cycles
(PC)- Capacité de compensation ponctuelle (CEN TS 16354):	env. 0,6 mm
(CC)- Contrainte de compression permanente (CEN TS 16534):	env. 95 kPa

### Données générales à l'écologie, la pose et l'entretien

Environnement :	Le produit ne contient aucune des substances suivantes :   Formaldéhyde   Dérivés halogénés   Plastifiants   Solvants   Amiante   Métaux lourds
Pose :	Poser le support bout à bout avec le film de protection dirigé vers le haut perpendiculairement au sens de pose du revêtement de sol. Retirer le film de protection par segments juste avant la pose du revêtement de sol. Veuillez observer les exigences du fabricant du revêtement de sol vis-à-vis du support.
Élimination :	Élimination avec les déchets ménagers normaux.
Code de déchet :	N° EAK 170604

