

SILENT STEP SOFT

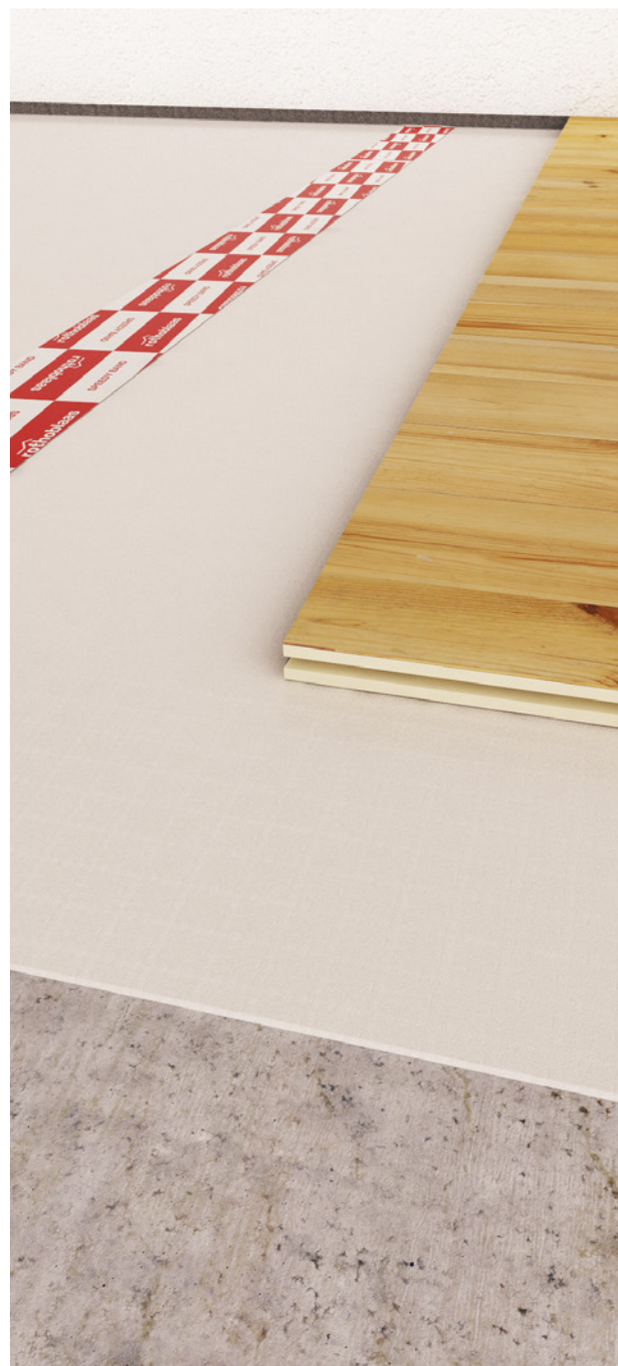
SOUS-COUCHE EN PE À CELLULES FERMÉES

CELLULES FERMÉES

Grâce au polyéthylène à cellules fermées, le produit ne subit pas d'écrasements irréversibles, maintenant son efficacité au fil du temps.

PRATIQUE

Le revêtement en polyéthylène à haute densité le rend imperméable à l'eau, ce qui le rend adapté pour différentes applications.



CODES ET DIMENSIONS

CODE	g/m ²	H x L [m]	s [mm]	A [m ²]	pc. / b
SILENTSTEPS	40	1,30 x 25	2,0	32,5	7

DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	Norme	Valeur
Épaisseur	-	2 mm
Masse aréique	-	0,15 kg/m ²
Estimation théorique du niveau d'atténuation du piétinement ΔL_w	EN ISO 10140	18 dB
Écrasement (masse de la chape 165 kg/m ²)	-	0,03 mm
Conductivité thermique (λ)	EN 12667	0,039 W/mK
Transmission de la vapeur d'eau (Sd)	-	env. 6 m
Résistance thermique	-	-10 / +75 °C

DOMAINES D'UTILISATION

POSE SUR SOL

- FLOTTANT
- COLLÉ

TYPE DE SOL

- PARQUET
- LVT (qualité moyenne élevée)
- STRATIFIÉ

CHAUFFAGE AU SOL

adapté