

SILENT STEP

SOUS-COUCHE EN POLYÉTHYLÈNE DE TYPE NPE À HAUTE DENSITÉ RECOUVERTE DE FILM PE AVEC FONCTION PARE-VAPEUR

AUTOSCELLANT

Grâce au ruban adhésif intégré, l'étanchéité est immédiate sans devoir utiliser de bandes d'étanchéité.

BARRIÈRE CONTRE L'HUMIDITÉ

Le revêtement en film de polyéthylène empêche le passage de l'humidité $S_d > 75 \text{ m}$, en protégeant le sol.

POLYVALENT

La composition, l'épaisseur et le revêtement permettent d'utiliser ce produit pour poser différents sols flottants.



CODES ET DIMENSIONS

CODE	g/m ²	H x L [m]	s [mm]	A [m ²]	pc. / b
SILENTSTEP	100	1,0 x 15	2,0	15	15

DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	Valeur
Épaisseur	2 mm
Protection contre la remontée d'humidité (SD)	> 75 m
Sollicitation dynamique de piétinement (DL)	> 10000 cycles (à 25 kPa)
Sollicitation durable de charges statiques (CC)	2 kPa (charge max avec déf. < 0,5 mm en 10 ans)
Sollicitation temporaire de charges (CS)	30 kPa (0,5 mm de déformation)
Résistance à l'impact (RLB)	1800 mm (sous 7 mm de stratifié DPL)
Isolation du bruit de piétinement (IS)	$\Delta L_w = 18 \text{ dB}$ (sous 7 mm de stratifié DPL)
Réduction de la réverbération (RWS)	< 25 sones
Isolation thermique (R _s)	0,060 m ² K/W
Émissions VOC (COV)	0% (classe A+)

DOMAINES D'UTILISATION

POSE SUR SOL

- FLOTTANT
- COLLÉ

TYPE DE SOL

- PARQUET
- LVT (qualité moyenne élevée)
- STRATIFIÉ

CHAUFFAGE AU SOL

adapté