







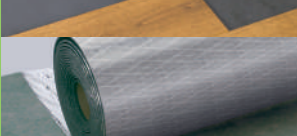




## GUIDE DE CHOIX SOUS-COUCHES

Pose sous parquets, stratifiés,  
revêtements de sols (PVC - LVT, etc.),  
moquettes, etc., en pose flottante.



RÉFÉRENCE	CONDITIONS DE POSE PRÉCONISÉES	LES + PRODUIT	BRUITS D'IMPACTS	BRUITS AÉRIENS ET DE RÉSONANCES	ÉTANCHÉITÉ	COMPATIBILITÉ SOLS CHAUFFANTS ET RAFRAÎCHISSANTS	ENVIRONNEMENT RECYCLAGE	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
 Réf. 3249 - 3255 <b>CONTACTFOAM</b> 2 mm rl de 25 m <sup>2</sup> - 25 ml x 1 m 3 mm rl de 15 m <sup>2</sup> - 15 ml x 1 m	Pose flottante Milieu sec (si risques de remontées humides : ajouter un film étanche)	Economique	★ ★ ★ ☆ ☆ ★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ☆ ☆ ☆ ★ ★ ☆ ☆ ☆	★ ★ ☆ ☆ ☆ ★ ★ ☆ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆ ★ ★ ★ ★ ☆	Effacité aux bruits d'impacts : 18 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique 2 mm : 0,04 m <sup>20</sup> K/W Résistance thermique 3 mm : 0,05 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3208 <b>QUALIFOAM</b> 2 mm rl de 15 m <sup>2</sup> 15 ml x 1 m	Pose flottante Toutes situations	Effacité bruits d'impacts Étanchéité Ecologique Economique	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ★	Effacité aux bruits d'impacts : 19 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,06 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3206 <b>SILVERFOAM</b> 3 mm rl de 15 m <sup>2</sup> 15 ml x 1 m	Pose flottante Toutes situations	Étanchéité Ecologique Rattrapage des irrégularités	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	Effacité aux bruits d'impacts : 20 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,09 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3205 <b>ISOLFOAM 30wp</b> 2,5 mm rl de 15 m <sup>2</sup> 12,50 ml x 1,20 m	Pose flottante Toutes situations	Étanchéité Durabilité	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	Effacité aux bruits d'impacts : 20 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,05 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3261 <b>PHONOMANT</b> 2 mm rl de 15 m <sup>2</sup> - 15 ml x 1 m avec double face	Pose flottante Toutes situations	Étanchéité Durabilité Universelle	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆	Effacité aux bruits d'impacts : 19 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,05 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3305 <b>ISOLMANT</b> 3 mm rl de 15 m <sup>2</sup> - 10 ml x 1,50 m	Pose flottante Milieu sec	Inaltérable Imputrescible Rattrapage planéité Bruits d'impacts	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	Effacité aux bruits d'impacts : 20 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,08 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3267 <b>ISOLDRUM N*</b> 1 mm rl de 20 m <sup>2</sup> - 20 ml x 1 m	Pose flottante Milieu sec (si risques de remontées humides : ajouter un film étanche)	Spéciale revêtements PVC-LVT Réduction des bruits de résonances	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆	Effacité aux bruits d'impacts : 19 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,03 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3392 <b>ISOLSOUND ALU*</b> 2 mm rl de 15 m <sup>2</sup> - 15 ml x 1 m	Pose flottante Toutes situations	Sols chauffants/rafraîchissants Étanchéité Spéciale revêtements PVC-LVT Confort acoustique	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆	Effacité aux bruits d'impacts : 18 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,04 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3393 <b>ISOLSOUND HD+*</b> 2 mm rl de 7,5 m <sup>2</sup> - 7,5 ml x 1 m avec bande adhésive et film aluminisé débordant	Pose flottante Toutes situations	Confort acoustique excellent Ecologique 100 % recyclable Produit naturel à base de caoutchouc Compatible sols chauffants et rafraîchissants Convient pour revêtements PVC-LVT	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ +	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ★	Effacité aux bruits d'impacts : 18 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,05 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3269 <b>ISOLDRUM HD HYBRID</b> 1 mm rl de 20 m <sup>2</sup> - 20 ml x 1 m	Pose semi-collée Toutes situations Milieu sec (si risques de remontées humides : ajouter un film étanche)	Augmentation significative de l'isolation acoustique contre les bruits d'impact. Avec 1 face adhésive Facile à installer sans utilisation de colle. Réduction des bruits de résonance supérieure de 30% par rapport aux sous-couches classiques. Idéale sols chauffants/rafraîchissants Particulièrement indiqué pour préserver les emboîtements des systèmes LVT du risque d'ouverture sous charges élevées. Ce produit empêche les grands carreaux de se fissurer.	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ☆ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ★	Effacité aux bruits d'impacts : 16 db (pose semie collée) Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,027 m <sup>20</sup> K/W
 Réf. 3204 <b>STARFOAM 5</b> 2 mm rl de 15m <sup>2</sup> - 15 ml x 1 m	Pose flottante Toutes situations	Conforme à la norme EN16354 : durabilité des performances Étanchéité Effacité bruits d'impacts Sols chauffants et rafraîchissants Classement feu	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ★	Effacité aux bruits d'impacts : 20 dB** Emissions de COV : A+ Résistance thermique : 0,06 m <sup>20</sup> K/W

1 FACE ADHÉSIVE

