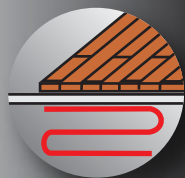


**SOUS-COUCHE  
PARQUET**

# SC3MM+ALU



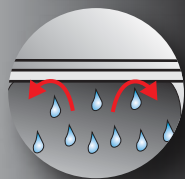
Adapté pour un chauffage au sol



Absorbe les irrégularités du sol



Forte résistance au tassement



Protège contre l'humidité



<b>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>	
Dimensions	15 m x 1 m
Surface	15 m <sup>2</sup>
Poids (rouleau)	+/- 1,2 kg
Masse volumique	+/- 20 Kg/m <sup>3</sup>
Résistance à la traction	
Longitudinale	155 N/mm <sup>2</sup>
Transversale	220 N/mm <sup>2</sup>
Allongement à la rupture	
Longitudinale	84 %
Transversale	55 %
Atténuation acoustique	19 dB
Conductivité thermique (DIN 52612)	0,045 W/(mK)
Epaisseur du film PET métallisé	12 microns
Perméabilité à la vapeur d'eau	<1,5 g
Dimension du recouvrement	200 mm



Réduction des bruits d'impact



Réduction des bruits de pas



Améliore le confort de marche



Renforce l'isolation thermique

## COMPOSITION

Mousse polyéthylène + film métallisé



## UTILISATION

Sous couche pour parquet flottant et revêtement de sol stratifié. Ses qualités isolantes thermiques et acoustiques sont idéales pour la pose des parquets flottants. Le film polyester métallisé avec recouvrement isole le parquet des remontées d'humidité, et améliore l'isolation thermique.

