

SOUS-COUCHE
PARQUET

SC2MM



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	20 m x 1 m
Surface	20 m ²
Poids (rouleau)	+/- 0,8 kg
Épaisseur	2 mm
Masse volumique (DIN 53420)	+/- 20 Kg/m ³
<u>Résistance à la traction</u>	
Longitudinale	0,31 N/mm ²
Transversale	0,23 N/mm ²
<u>Allongement à la rupture</u>	
Longitudinale	130%
Transversale	90%
Atténuation acoustique (EN 140-8)	18 dB
Conductivité thermique (λ) (DIN 52612)	0,045 W/(mK)



Adapté pour un
chauffage au sol



Absorbe les
irrégularités du sol



Forte résistance
au tassement



Réduction des
bruits d'impact



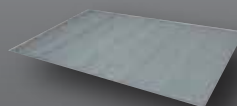
Réduction des
bruits de pas



Améliore le confort
de marche

COMPOSITION

Mousse polyéthylène



UTILISATION

Sous couche pour parquet flottant et revêtement de sol stratifié. Sa structure cellulaire fermée permet de réduire les bruits d'impact. Produit non toxique, inodore et chimiquement inerte

rouleau de
20 m²


Fabrication
française

Xmat

L'ISOLATION RÉFLÉCHIE



3 760088 080000