

SC 2MM**SOUS-COUCHE PARQUET****Résistance à la traction****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Dimensions	1,00 m x 20 ml
Surface	20 m ²
Poids (rouleau)	+ / - 16,8 kg
Epaisseur	+ / - 40 mm
Masse volumique	+ / - 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)	0,028 W / (m.K)

COMPOSITION

Mousse polyéthylène

UTILISATION

- Sous couche pour parquet flottant et revêtement de sols stratifié.
- Sa structure cellulaire fermée permet de réduire les bruits d'impact.
- Produit non toxique, inodore et chimiquement inerte.
- Améliore le confort de marche.
- Réduction des bruits d'impact et de pas.

POSE FACILE ET RAPIDE**ROULEAU DE 20 M²**