

ΔL_w 20 dB

Film aluminisé

Mousse haute densité

Répond aux critères de la norme EN 16354

insulParq 2+

Sous-couche acoustique hautes performances

ATTÉNUÉ LES BRUITS D'IMPACT ET DE PAS SOUS UN PARQUET FLOTTANT

Applications

- SOUS PARQUETS FLOTTANTS :
 - LAMINÉS
 - SEMI-MASSIFS
 - ...

Avantages

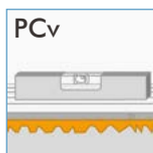
- Excellente performance aux bruits d'impact entre étages
- Atténue les bruits de pas
- Film aluminisé intégré et recouvrement autocollant
- Protège le parquet contre l'humidité
- Résistant au poinçonnement et charges ponctuelles
- Conçu pour les systèmes d'emboîtements des parquets
- Égalise les fines irrégularités du sol
- Convient pour le chauffage sol



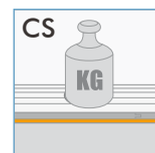
Réduction des bruits de contact
 ΔL_w 20 dB⁽¹⁾
EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2



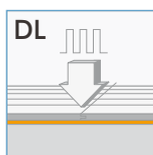
Réduction des bruits de pas de
15%⁽¹⁾
SAAG WS 021029-5 F1



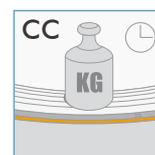
Égalisation des irrégularités du sol
1,5 mm
CEN TS 16354: 2013-12



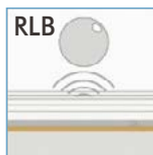
Résistance à la compression
 ≥ 35 kPa
EN 826



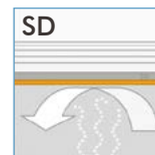
Charge dynamique
0,1-25 kPa
 $c \geq 20'000$
 $\Delta d \leq 0,5$ mm
EN 13793



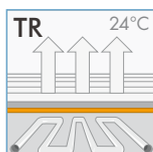
Très faible fluage dans le temps
 ≥ 5 kPa
Max 0,5 mm (10 ans)
EN 1606



Résistance aux chocs d'une balle de large diamètre
1,2 m
EN 13329 Annex F
EN 438 Chapter 21



Excellente barrière contre l'humidité
SD = 200 m
EN 12086



Convient pour le chauffage par le sol
 $R = 0,045$ m²K/W
EN 12667 / EN 12664



Réaction au feu
classe E_{f1}
EN ISO 11925-2 ; classification EN 13501-1, Table 2

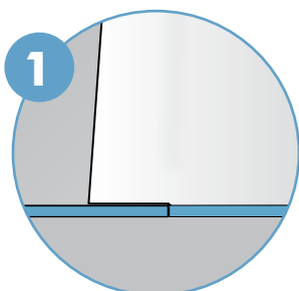
insulParq 2+

Description

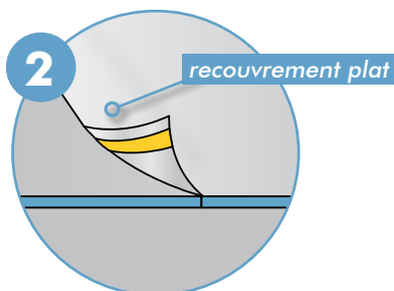
insulparq 2+ est une sous-couche acoustique mince pour parquet laminé ou sol dur flottant. Elle réduit la transmission des bruits d'impact entre étages et diminue les bruits de pas dans l'espace où elle est posée. insulparq 2+ est constitué d'une mousse de polyoléfine haute densité à micro cellules fermées et recouverte d'un film de protection aluminisé avec rabat mince autocollant. insulparq 2+ protège le parquet de l'humidité ascensionnelle. insulParq 2+ est produit sans CFC ni HCFC et ne contient aucune substance nocive.

Mise en œuvre

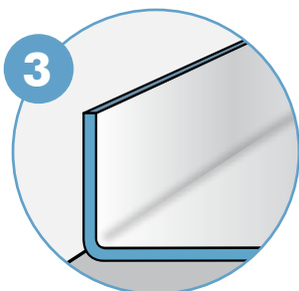
Pose flottante : Le sol devra être lisse et soigneusement brossé. Dérouler insulParq 2+ bord contre bord en remontant latéralement sur les murs. Faites un recouvrement plat d'environ 5 cm à l'aide de la bande autocollante intégrée. Poser le parquet et, seulement après, couper l'excédent d'insulParq 2+. Fixer la plinthe sur le mur, légèrement plus haut que le sol flottant, afin d'éviter les contacts avec celui-ci. Réaliser un joint souple entre la plinthe et le parquet.



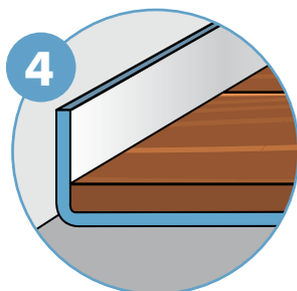
1
Dérouler insulParq 2+
bord contre bord.



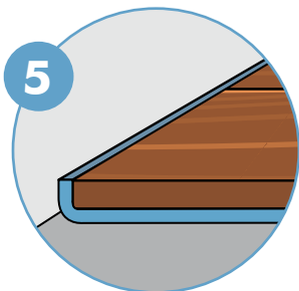
2
Retirer la bande protectrice de
l'autocollant double face intégré.



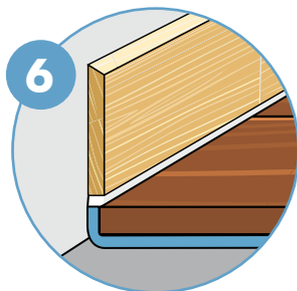
3
Remonter l'insulParq 2+
sur les murs.



4
Placer le parquet en laissant
les remontées en plinthe.



5
Couper l'excédent
d'insulParq 2+.



6
Fixer la plinthe à quelques
millimètres au-dessus du parquet
et réaliser un joint souple.



Caractéristiques

Matériau : Polyoléfine haute densité + Film aluminisé

Épaisseur : ±2 mm*

Recouvrement autocollant

Isolation acoustique : ΔL_w 20 dB¹⁾

Réduction des bruits de pas :
jusqu'à 15% dans la pièce d'émission¹⁾

Valeur R : 0,045 m²K/m

Réaction au feu : Classe E_{fl}

Couleur : Argenté (film)
+ Bleu (mousse)

Format des rouleaux :
15 m x 1 m + 5 cm de recouvrement

Palette : 20 rouleaux = 300 m²

*Tolérance 10%

1) Test effectué sous un parquet de 7 mm



insulco sprl • Z.I. Sud (1) • Rue Buisson aux Loups, 1a • 1400 Nivelles
Tél : 067/41 16 10 • Fax : 067/41 16 16 • insulco@insulco.be
Site web : www.insulco.eu

Les renseignements fournis sont le résultat d'études et d'expériences, ils sont communiqués de bonne foi, mais ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part ni engager notre responsabilité, même en cas de violation de droits de tiers. Nous ne sommes pas responsables du placement des produits. Éd. 06/2019
Numéro d'entreprise: 0405.642.815 - RPM Nivelles

insulco
insulation products